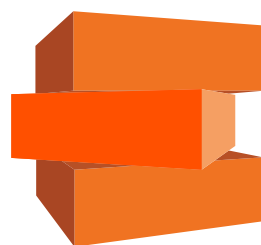


**Polska**



# Eastern Construction Cluster

Reliability Professionalism Innovate



DEUTSCHE VERSION



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



**TOMASZ KOZŁOWSKI,**  
**Koordinator des östlichen Bauclusters**

“Die letzten Jahre unserer Cluster-Initiative waren eine Zeit intensiver Arbeit, einer Reihe gemeinsamer Aktivitäten und der Umsetzung der entwickelten Kooperationsstandards. Wir entwickeln integrierende Unternehmen in der Baubranche, verwandte Unternehmen, einschließlich gemeinsamer Aktivitäten von Wissenschaft und Wirtschaft. Wir haben die strategischen Ziele des Clusters festgelegt: höchste Produkt- und Servicequalität und nachhaltige Internationalisierung. Seit Beginn unserer Tätigkeit haben wir uns für die Lösungen der freundlichen Bauindustrie eingesetzt, wir fördern die Philosophie der Zusammenarbeit von konkurrierenden Unternehmen. In naher Zukunft werden wir uns auf die Intensivierung der makroregionalen Kooperationsbeziehungen, auf die Internationalisierung der Aktivitäten von Clustern und die Entwicklung und Umsetzung energieeffizienter Lösungen konzentrieren.

Unternehmen und Universitäten des östlichen Bauclusters - Nationaler Schlüsselcluster, die Forschungs- und Entwicklungsvorhaben definiert haben, setzen auf weitere Leistungen und gestalten unter anderem ihren Wettbewerbsvorteil nachhaltig u.a. dank der Umsetzung von Innovationen. Das Profil unseres Geschäfts ist stark in die nationale intelligente Spezialisierung (intelligentes und energieeffizientes Bauen) eingebettet, wodurch wir zusätzliche externe Mittel (EU-Fonds) erreichen können, wodurch wir schneller wachsen können.

Am Beispiel des östlichen Bauclusters wird deutlich, dass die Branchenkooperation greifbare Vorteile für Unternehmen und Institutionen des Unternehmensumfelds bringt. Gemeinsam schaffen wir einen starken Player auf dem heimischen Markt, organisieren gemeinsame Bestrebungen, Visionen und Ziele.

Wir sind offen für neue Marktteilnehmer, neue Wege für die Entwicklung unserer Unternehmen, neue unternehmerische Herausforderungen.

Ich lade Sie ein, mit allen Interessierten zusammenzuarbeiten!“



UNIBEP AG  
**Leszek Marek Gołąbiecki,**  
Präsident der Geschäftsleitung  
Industrie: Konstruktion  
Erfahrung in der Branche: 25 Jahre

Absolvent der Technischen Universität Białystok, hat den Master- und Bauingenieurtitel. Seit Beginn seiner Karriere war er in der Bauindustrie tätig und hat alle Karrierestufen durchlaufen - vom Vertragsmanager bis zum Bauleiter und Vizepräsidenten des Vorstands der Unibep AG. Er arbeitete bei Budimex-Unibud AG, BudimexDromex AG. Im Jahr 2005 begann er bei der Firma Unibep aus Bielsk Podlaski zu arbeiten. Im Juni 2014 wurde der Aufsichtsrat der Unibep AG zum Präsidenten des Vorstands ernannt.



**Unibep AG aus Bielsk Podlaski ist derzeit eines der größten Bauunternehmen in Polen und seit fast 70 Jahren auf dem Markt tätig. Es ist ein Unternehmen mit der Mehrheit des polnischen Kapitals, seit 2008 an der Warschauer Börse notiert.**

Ich bin stolz darauf, in einer Firma aus Podlasie zu arbeiten, einer polnischen Kapitalgesellschaft. Ich möchte betonen, dass Unibep AG. Es gehört zu den 10 größten Bauunternehmen in Polen. Ich bin absolut überzeugt, dass das Unternehmen diesen Erfolg mit dem Wissen, der Leidenschaft und der Entschlossenheit der Eigentümer und der ausgezeichneten Mitarbeiter erreicht hat.

Es sind die kompetenten und ehrgeizigen Mitarbeiter und die Organisationskultur, die unglaubliche Werte der Unibep AG sind. Darum können wir weiter wachsen, an ehrgeizigeren Projekten arbeiten und mit den Besten auf dem Markt konkurrieren. Ich bin froh, eine so gute Firma führen zu können.

Unser langfristiges Ziel ist es, ein internationales Unternehmen mit polnischem Kapital zu sein, in dem hohe ethische und qualitative Standards respektiert werden. Deshalb entwickeln wir unser Exportgeschäft und kümmern uns um die Entwicklung unseres Geschäfts in Polen.



PPU PALISANDER GmbH  
**Sławomir Janusz Żubrycki**  
Präsident der Geschäftsleitung  
Branche: Bauwesen / Schalungssysteme  
Industrienerfahrung: 30 Jahre

Er absolvierte die Fakultät für Bauingenieurwesen an der Technischen Universität Białystok. Miteigentümer und Präsident von PPU Palisander GmbH. Aktives Mitglied des Östlichen Hochbaucusters, Polnischer Verband der Bauunternehmer, Programmrat der Fakultät für Bauwesen der Technischen Universität Białystok. Gewinner von vielen Auszeichnungen und Auszeichnungen in der Bauindustrie. Geschätzt für entwicklungsfördernde Aktivitäten und Managementrichtlinien.



**Palisander Company ist ein führender Anbieter von Schalungssystemen in Polen mit Niederlassungen im ganzen Land und beschäftigt fast 150 Mitarbeiter.**

Der Palisander bietet eine komplette Palette an Schalungssystemen und Technologien an, und unter dem Qualitätssystem QLOS QLOS erhält der Kunde eine Reihe von Dienstleistungen zur Verbesserung der Zusammenarbeit. Qualifizierte Ingenieure bieten hochwertige Designdienstleistungen. Wir beteiligen uns an Forschungs- und Innovationsprozessen. Wir führen Tests und Tests neuer Lösungen durch und entwickeln und implementieren Qualitätsdokumentationen. Unser Ziel ist es nicht, mit den aktuellen Trends Schritt zu halten. Der Palisander will ihnen einen Schritt voraus sein. Palisanders Mitgliedschaft im östlichen Baucluster entspricht unserer Philosophie der nachhaltigen Entwicklung. Die Zusammenarbeit

innerhalb der Organisation ermöglicht es, wesentlich größere Projekte auszuführen als alleine. Internationale Treffen geben uns die Möglichkeit, technisches Wissen zu erwerben, das nicht unser Wissen ist. Dies kann ein Anstoß für neue technische Lösungen sein und neue Kunden gewinnen.

# TEILNEHMER AN BAUCLUSTER



Von den insgesamt 256 Unternehmen innerhalb der WKB kooperieren 237 Unternehmen aus dem Mittelstand, 24 Unternehmensumfeld-Institutionen und 4 Universitäten. Der östliche Baucluster wird von der Polnischen Vereinigung für Beratung und Consulting koordiniert, die Maßnahmen zur Zusammenarbeit zwischen den Cluster-Einheiten und zum Aufbau gegenseitigen Vertrauens unternimmt.



# Östliche Baucluster - Initiative



## Gemeinsame Start-Up-Projekte

Durch die Zusammenarbeit innerhalb des östlichen Bauclusters entstehen dauerhafte Geschäftsbeziehungen und gemeinsame Initiativen.

Die Durchführung von Einzelprojekten, die oft auf innovativen technischen oder technologischen Lösungen basieren, führt normalerweise zur Gründung neuer Unternehmen. Die WKB wird oft zum Inkubator für die Entstehung und Finanzierung von Startups, die dank

ihrer kurzen Geschichte und der Suche nach einem geeigneten Geschäftsmodell vom Wissen und der Erfahrung des Clusters profitieren.

## Forschung und Entwicklung

Der Cluster unterstützt das Investitionsdienstbüro, das für die Fertigstellung der Investition verantwortlich ist, bei der Finanzierung der EU-Projekte.

Unser Hauptziel ist es, ein gemeinsames Forschungs- und Entwicklungszentrum einzurichten, das allen Clustern in der effektivsten Zusammenarbeit bei der Entwicklung der Bauindustrie zur Verfügung steht.

## Berufsausbildung

Wir koordinieren Schulungsprojekte (sog. Soft) für Schulen und Hochschulen. Wir haben mit der Sekundarstufe II im Bereich der praktischen Ausbildung von Studenten und der Anpassung der Bildungsqualität an Markt- und Berufsanforderungen, in Zusammenarbeit und Initiative von Clusterunternehmen zusammengearbeitet.

## Internationale Zusammenarbeit

Im Bereich der internationalen Zusammenarbeit konzentrieren wir uns auf die Internationalisierung von Unternehmen, die im Cluster tätig sind, indem wir an verschiedenen Branchenveranstaltungen teilnehmen. Darüber hinaus bekommen wir Kontakte zu Bauunternehmen und organisieren b2b-Treffen mit Vertretern aus ausgewählten Regionen europäischer Länder. Wir organisieren auch Geschäftsveranstaltungen im Osten sowie Maßnahmen zur Verbesserung unserer Geschäftsbeziehungen mit unseren Nachbarn.

## Partnerschaften

Wir haben viele Partner im Bereich der wirtschaftlichen, wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Zusammenarbeit. Wir kooperieren mit Wirtschaftsinstitutionen, Nichtregierungsorganisationen, Technologietransferinstituten sowie mit Wissenschafts- und Technologieparks. Wir arbeiten auch mit lokalen und regionalen Behörden zusammen.



# Aktivitäten des östlichen Bauclusters



## Handels- und Wirtschaftsmissionen:

Der Cluster organisiert Außenhandelsmissionen, Messen und Ausstellungen. Die Mission des östlichen Gebäudeclusters ist es, den Clustermitgliedern die Bedingungen für die Zusammenarbeit mit ausländischen Partnern zu schaffen und geschäftliche und kommerzielle Kontakte zu knüpfen oder auszubauen.

## Messe:

Wir sind bei den wichtigsten Messeveranstaltungen. Die Teilnahme an Messen auf nationaler und internationaler Ebene ermöglicht eine aktive Überwachung von Bautrends und eine breite Förderung von Cluster-Unternehmen sowie die Idee des Clustering.

## Kongresse und Konferenzen:

Wir sind Veranstalter wichtiger wirtschaftlicher Ereignisse. Das Hauptziel der von PSDIK organisierten WKB- Kongresse und Konferenzen ist es, eine Plattform für eine substantielle Debatte über die Bauindustrie zu schaffen, Expertengespräche zu führen, Möglichkeiten für die Zusammenarbeit zwischen Unternehmen und Gebietskörperschaften unter Beteiligung von Vertretern des wissenschaftlichen Sektors aufzuzeigen.

## Ausbildung:

Wir organisieren Schulungen für die Bedürfnisse von Clustermitgliedern. Schlüsselkompetenzen und -fähigkeiten zu fördern ist ein zentrales Ziel der Branchenschulungen, die sowohl der Führungsebene als auch den Mitarbeitern von Unternehmen des östlichen Bauclusters gewidmet sind. Die Ausbildung ist sowohl den allgemeinen Bedürfnissen der Branche als auch den internen Bedürfnissen von Clusterunternehmen gewidmet.

## Interne Zusammenarbeit von Cluster:

Die Clusterkooperation ist ein zyklisches Treffen von WKB-Mitgliedern, Branchen- und B2B-Meetings. Die Konzentration auf das Potenzial von Unternehmen in der Clusterstruktur ermöglicht eine gemeinsame, zuverlässige und vereinfachte Akquisition von strategischen Verträgen und neuen Absatzmärkten. Die Zusammenarbeit erleichtert auch den Zugang zu Netzwerken, Kontakten und potenziellen Partnern.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate

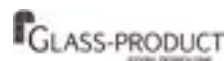
- 1 Vertrauen
- 2 Zusammenarbeit
- 3 Entwicklung

Nach fünfjähriger Zusammenarbeit im östlichen Baucluster können wir bestätigen, dass die wichtigsten Faktoren für den Erfolg das gegenseitige Vertrauen, die Bereitschaft zur Zusammenarbeit und die kontinuierliche Entwicklung sind.

- 1 237 Unternehmen konzentrierten sich auf das Cluster.
- 2 Wir sind einer der sieben nationalen Schlüsselcluster.
- 3 Wir sind einer der größten polnischen Cluster.
- 4 Wir sind der einzige Baucluster unter den National Clusters.
- 5 Wir sind in zwölf Provinzen vertreten.
- 6 Sechs Jahre kontinuierlicher Betrieb des Clusters.



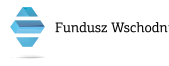
Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate







Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### Unibep AG

**3 Maja Str. 19, 17-100 Bielsk Podlaski, Polen**

Tel.: (48 85) 731 80 00 - Rezeption

Tel.: (48 85) 731 80 11 - Sekretariat

Tel.: (48 85) 730 70 61 + Nr. ext.

FAX: (48 85) 730 68 68

**E-Mail: [biuro@unibep.pl](mailto:biuro@unibep.pl)**

**Büro in Warschau**

**Rakowiecka Str. 30, 02-528 Warschau, Polen**

Tel.: (48 22) 853 89 54

FAX: (48 22) 853 11 75

**E-Mail: [warszawa@unibep.pl](mailto:warszawa@unibep.pl)**

# UNIBEP:

Wissen, Leidenschaft, Vertrauen

**Unibep AG aus Bielsk Podlaski ist derzeit eines der führenden Bauunternehmen des Landes und der größte polnische Exporteur von Bauleistungen. Das Unternehmen ist erfolgreich dank des Wissens, der Leidenschaft und der Entschlossenheit der Besitzer und der ausgezeichneten Mitarbeiter.**

Unibep AG ist in verschiedenen Segmenten der Bauindustrie tätig. Es ist nicht nur ein Generalunternehmer in Polen und im Ausland, sondern hat auch die größten modularen Häuser in Polen (es verkauft an skandinavische Länder), arbeitet im Straßenbau (es baut Straßen hauptsächlich in der Provinz Podlaskie) und durch seine Firma Budrex-Kobi und renoviert die Brücken über das Land und durch ihre Tochtergesellschaft Unidevelopment SA führt sie Entwicklungsaktivitäten in Warschau und Posen durch.

Nach Angaben von Deloitte gibt es Unibep AG unter den zehn größten Bauunternehmen in Polen.

“Unsere Mission ist es, Bauinvestitionen auf dem nationalen und internationalen Markt nach höchsten Qualitätsstandards zu realisieren, unter Berücksichtigung der Prinzipien des nachhaltigen Bauens, geleitet von den Prinzipien der Berufsethik und der Sorge um den Komfort und die Zufriedenheit unserer Nutzer.“



## Achievements

- Unibep SA is a leader in the residential segment in Warsaw, having already constructed approx. 17,000 apartments in the capital city.
- This Bielsk Podlaski-based company is a leading exporter of construction services, operating in Russia, Germany and Belarus. As a general contractor, it currently executes large-scale investments in the Republic of Belarus.
- Unihouse, a producer of multi-family modular homes, has already erected over 1,700 flats in Norway and initiates the construction of apartment blocks in Sweden.
- Unidevelopment SA is a renowned property developer in Warsaw and Poznań, selling on average 500 apartments per year.
- The Road Department of Unibep SA and its subsidiary, Budrex-Kobi, are the leading road, bridge and overpass constructors in North-Eastern Polen.

## Zukunftspläne

- For years, Unibep SA has been developing and diversifying its activity both in terms of products and services, as well as their geographical aspect. It is one of the leaders within the Polish Cluster of Construction Exporters, an association of the Polish companies, focused on creating and strengthening the cooperation of the Polish construction companies on export markets as well as internationalising the Polish construction sector.
- Unibep SA aims at being an international company with the Polish capital.

## History



The origins of Unibep SA based in Bielsk Podlaski dates back to 1950. The company was both state- and municipality-owned. It also belonged to a large European corporation. The year 2002 was the company's key historical moment, when the current owners purchased shares from Budimex. At that time the company generated a profit of several dozen million Polish zlotys and employed over a hundred workers. The new owners focused on the company's development and, since Podlasie region lacked construction investments,

they decided to conduct operations on Polen's largest market, i.e. Warsaw. Another highlight in the company's history was its debut at the Stock Exchange in 2008. The acquired capital was allocated to the development of Unibep SA. For years the company has developed its activity in an organic manner (increasing employment, entering other sectors on the construction market) and purchased companies in order to supplement the portfolio of Unibep Group.



### General contracting

General contracting is the core business of Unibep Group. Residential construction constitutes the major pillar of the company's activity in Polen. It also executes projects connected with commercial development (hotels, office buildings, commercial facilities) and industrial construction.

General contracting abroad is mainly conducted within commercial development (hotels, shopping malls, sports facilities). Construction services are exported by the group's dominating company, Unibep SA, and its agencies in the countries within its area of activity.



### Road construction

Road and bridge construction in North-Eastern Polen is executed by the Road Department of Unibep SA and Budrex-Kobi Sp. z o.o., a highly specialised company that builds bridges and culverts in almost entire Polen.

The company employs expert personnel and owns specialised equipment for executing ambitious road and bridge investments. At present it constructs a section of an express road S8 Warsaw-Białystok; it is the largest contractor of province and county roads in Podlaskie Province.



### Property development

Property development is conducted by Unibep SA through the operations of Unidevelopment SA. Currently it conducts investments in Warsaw and Poznań.

Unidevelopment SA is a well-known and respected developer, Angeboting interesting solutions for all the more demanding customers. It sells approx. 500 apartments per year.

The company has already released for use over 2,000 flats and houses as well as 15 housing investments, and already prepares further projects.



### Modular construction

The production of wooden modules for the construction and assembly of multi-family houses as well as public-facility buildings on the Scandinavian market (chiefly Norway and Sweden) is executed by Unihouse Branch in Bielsk Podlaski.

Unihouse has already built over 1,700 apartments in Norway and another 300 are under construction.

The company is a holder of all certificates allowing for constructing residential buildings on very demanding Scandinavian markets. The plant develops its production capacity in order to draw the interest of foreign investors.



## Leszek Gołabiecki

Präsident der Geschäftsführung der Unibep AG

Unibep AG ist derzeit eines der größten Bauunternehmen in Polen. Wir fragen uns oft, was das Wichtigste in unserer Geschichte war, dass wir Erfolg hatten. Immerhin waren wir vor 15 Jahren ein kleines Bauunternehmen aus dem Osten Polens, das keine glänzende Zukunft hatte, sondern eher mit Alltagsproblemen konfrontiert war. Es scheint, dass das Wichtigste darin bestand, universelle Werte zu setzen.

Bei Unibep AG schreiben wir seit Jahren die Regeln unserer Arbeit. Unsere Werte sind Wissen, Leidenschaft und Vertrauen, aber auch Respekt vor anderen oder Toleranz. Jeder neue Mitarbeiter kennt den „einheitlichen Dekalog“. In der Firma sagen wir oft, dass unser Unternehmen eine eigene DNA hat.

Es ist äußerst wichtig, dass wir uns um die Sicherheit unserer Mitarbeiter und aller Mitarbeiter kümmern, die mit uns vor Ort arbeiten. In unserem Unternehmen ist die menschliche Gesundheit von größter Bedeutung, deshalb erhöhen wir jedes Jahr die Standards für Arbeitssicherheit am Arbeitsplatz. Da wir mit den besten Baufirmen in Polen zusammenarbeiten wollen, haben wir seit Februar 2015 das Übereinkommen über die Gebäudesicherheit unterzeichnet, den Verband der 15 größten Generalunternehmer in Polen.

## Mehrfamilienhäuser in Modultechnik



## Zuverlässiger Entwickler mit langjähriger Erfahrung



## Umfassende Realisierung von Straßenarbeiten





## Generalunternehmer in Polen

Unibep AG ist ein bedeutender Generalunternehmer von Bauarbeiten in Polen. Sein Portfolio umfasst unter anderem. Eines der größten Wohngebäude (777 Wohnungen) in Słodowiec City in Warschau oder Aura Sky Apartment (28 Stockwerke) in Warschau, Aqua Lublin - modern Mlekovita 3 Molkereifabrik in Lublin, eine der modernsten Fabriken dieser Art in Europa.



## Generalunternehmer im Ausland

Unibep AG ist seit Jahren auf den östlichen und westlichen Exportmärkten präsent (Belarus, Russische Föderation und Deutschland). Im Osten Europas haben wir mehrere prestigeträchtige Investitionen getätigt, darunter Das Radisson SAS Hotel Kaliningrad ist ein 4 Sterne Hotel mit Business- und Bürokomplex, Service und Business Center „Airport City St. Petersburg“ mit dem 4 Sterne Hotel Crowne Plaza in St. Petersburg und dem 4 Sterne Hotel „Victoria“ in Minsk, Weißrussland.



## Modulbauweise

Der modulare Aufbau ist seit vielen Jahren in Europa bekannt und verwendet. Unihouse-Werk in Bielsk Podlaski ist eines der größten und modernsten modularen Gebäude in Europa.



## Straßen- und Brückenbau

Das Straßen- und Brückenbauteam der Unibep-Gruppe ist auf die Umsetzung sehr ambitionierter Investitionen, auch auf Autobahnen und Autobahnen, vorbereitet. Road Division ist ein Team von jungen Ingenieuren, die über eine moderne und reichhaltige, ständig modernisierte Hardware- und Transportbasis verfügen.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## F.B.I. TASBUD AG

Balaton Str. 20,  
01-981 Warsaw, Polen

Tel.: +48 22 834 26 47

FAX: +48 22 835 45 93

E-Mail: [biuroprasowe@fbitasbud.pl](mailto:biuroprasowe@fbitasbud.pl)

E-Mail: [biuro@fbitasbud.pl](mailto:biuro@fbitasbud.pl)



**F.B.I.**  
**TASBUD** 1985

**F.B.I. TASBUD AG ist ein innovatives Unternehmen mit einer langen Tradition und einer etablierten Position im Baumarkt. Basierend auf seiner reichen Erfahrung nutzt das Unternehmen modernste Technologie bei der Durchführung anspruchsvoller Projekte. Die Mission des Unternehmens ist es, innovative Lösungen und Dienstleistungen auf höchstem Niveau und mit höchster Qualität einzusetzen.**

F. B.I. TASBUD AG ist Generalunternehmer von Bauinvestitionen, einschließlich öffentlicher Versorgungsbetriebe, Wohn-, Industrie-, Bürogebäuden und Projekten für staatliche und militärische Einrichtungen mit eingeschränktem Zugang sowie Spezialeinrichtungen, einschließlich Umwelttechnik. Das Angebot des Unternehmens umfasst die Planung und den Bau von Kubaturanlagen in ganz Polen und im Ausland.

Das Unternehmen hat die Befugnis, spezialisierte Installationen und Druckgeräte auszuführen. F.B.I. TASBUD AG Es ist ein Unternehmen mit wichtigen ökologischen und ökologischen Aspekten und hat die Befugnis, gefährliche Abfälle wie Asbest, Quecksilber, Erdöl und eine Reihe anderer Schadstoffe zu entsorgen. Dies ermöglicht es, spezialisierte Bauarbeiten sicher durchzuführen, während die erforderlichen restriktiven Verfahren beibehalten werden.

„AUF ERFAHRUNG  
BASIEREND  
BILDEN WIR EINE  
KONSTANTE  
ZUKUNFT“



## Die Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

F.B.I. TASBUD AG ist ein Unternehmen, das seit mehr als 32 Jahren im Bausektor tätig ist. Die bisherigen Leistungen des Unternehmens sind äußerst umfangreich. Derzeit realisiert das Unternehmen Bauprojekte mit einer Gesamtnutzfläche von mehr als 100 000 m<sup>2</sup> Kubikmeter. Als Generalunternehmer im Wohnungsbau errichtet das Unternehmen parallel über 850 Wohnungen in exklusiven Wohngebäuden im Gebiet von Masowien.

## Zukunftspläne

Der Zweck von F. B.I. TASBUD AG ist eine Zunahme der Parallelinvestitionen in Zentralpolen sowie eine kontinuierliche Umsetzung in den polnischen Hauptstädten der Regionen. Das Unternehmen plant, seine Exportaktivitäten insbesondere in den skandinavischen Ländern sowie in Afrika auszuweiten, einschließlich in den GCC-Ländern, die Dienstleistungen als Generalunternehmer von Bauinvestitionen anbieten.



## Firma

Firma F.B.I. TASBUD begann seine Tätigkeit 1985, der Gründer und Initiator der Investitions- und Baufirma war der gegenwärtige Vorstandsvorsitzende Bogdan Czapczuk. Nach einigen Jahren wachsenden Investoreninteresses und der komplexen Realisierung immer komplexer werdender Bauprojekte wurde das Unternehmen in ein zweigeteiltes Unternehmen umgewandelt, das das Unternehmen im Jahr 2015 in eine Aktiengesellschaft verwandelte.

Von da an hieß die Firma F.B.I. TASBUD AG und beschäftigt mehr als 150 Mitarbeiter für den gleichen Arbeitsvertrag. Die Firma bietet Kundendienst von professioneller technischer Beratung bis zur Vollendung der Arbeiten als Generalunternehmer an.



### MULTIFUNKTIONALE AKTIVITÄT

Mit viel Erfahrung, ausgezeichnetem technischen Hintergrund und einem qualifizierten F.B.I. TASBUD AG ist in der Lage, viele Investitionen aus verschiedenen Sektoren, einschließlich Wohn-, Industrie- oder Spezialwohnungen.



### WISSENSCHAFTLICHE FORSCHUNG

Das Unternehmen schafft auf beiden Seiten eine dauerhafte Brücke zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Diese Tätigkeit wurde im Unternehmen in Form der Forschungs- und Forschungsabteilung institutionalisiert, die zwei Hauptaufgaben hat: Entwicklung und Implementierung innovativer Lösungen, die technische Sicherheit garantieren, die Betriebskosten der Anlagen senken und den Standard der Nutzung und die zweite kontinuierliche Entwicklung wissenschaftlicher Themen erhöhen und neue Veröffentlichungen veröffentlichen.



### PREISE UND ZERTIFIKATE

Das Unternehmen hat während seiner gesamten Laufzeit viele Auszeichnungen und Auszeichnungen erhalten. Die wichtigsten sind der Erhalt des Certificate of Business Credibility, der Titel des Arbeitgebers des Jahres im Baugewerbe, das Familienunternehmen des Jahres 2017 und das Young Friendly Company Zertifikat, die Friendly Science Company, die Auszeichnung „Architektur des Jahres 2016“.



**Bogdan Czapczuk**

Präsident  
des Verwaltungsrats

„Basierend auf unserer Erfahrung bauen wir eine stabile Zukunft“, war das Motto, das mich von Anfang an bei der Firmengründung führte. Alle unsere Projekte werden anhand von zwei Eisen Prinzipien: Erstens, zu bauen Qualität, zuverlässig, pünktlich, während die härtesten Sicherheitsregeln beibehalten, und zweitens sollte man immer einen offenen Geist über die neuesten technologischen Lösungen, die ihrer Zeit voraus sind und ermöglichen eine kontinuierliche Entwicklung des Unternehmens.

Zum Erfolg F.B.I. TASBUD S.A. Es gibt viele Faktoren, aber eine der wichtigsten ist es, ein Team von Mitarbeitern zu schaffen, die ständig ihre Fähigkeiten verbessern und Wissen und Erfahrung teilen, während sie eine ganze Reihe von großartigen Fachleuten zusammenbringen. F.B.I. TASBUD S.A. existiert auf ausländischen Märkten und ihre Umsetzung ist aufgrund der Aktualität und Genauigkeit ihrer Umsetzung sehr optimistisch.

Aktive Unterstützung für die Bauindustrie Durch seine Tätigkeit im Eastern Building Cluster beeinflusst es nicht nur in Polen, sondern auch in der Welt das Image der gesamten Branche positiv. Es lohnt sich, den polnischen Bau mit langjähriger Erfahrung zu fördern!



**Andrzej Czapczuk**

Dr. ing..  
Vizepräsident  
des Vorstands

Konstruktion, Wirtschaft und Wissenschaft sind Elemente, die zum Beispiel das Know-how von F.B.I. TASBUD AG Seit vielen Jahren hat das Unternehmen eine solide und stabile Brücke zwischen der Welt der Wissenschaft und Wirtschaft gebaut. Basierend auf einer umfassenden Erfahrung wurde es in der Scientific-Research Division sowie der F.B.I. TASBUD AG, in dem die Professoren sitzen. Dank dessen sind die Lösungen des Unternehmens aufgrund ihrer Effektivität, Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und Innovation begeistert.

Der Ausbau des polnischen Baus in der Welt ist ein guter Schritt, um polnische Fachkräfte und Manager unter polnischen Standards zu fördern. F.B.I. TASBUD AG. Es schafft Bedingungen für Mitarbeiter, die ihnen helfen, ihre Qualifikationen zu verbessern und komfortabel auf der Grundlage europäischer Standards zu arbeiten. Die Mission des Unternehmens ist es, die komplexesten, anspruchsvollsten und prestigeträchtigsten Bauprojekte in Polen und im Ausland zu realisieren.

## WOHNGEBÄUDE



## BAU DER ÖFFENTLICHEN NÜTZLICHKEIT



## BÜROGEBÄUDE







INDUSTRIEBAU



SPEZIALISIERTES  
GEBÄUDE



BAUEXPORT



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### MAR-BUD

Pawła Włodkowska Str. 2c  
03-262 Warsaw, Polen

Tel.: +48 22 431 67 01  
+48 22 431 67 33 (fax)

E-Mail: [biuro@mar-bud.pl](mailto:biuro@mar-bud.pl)



„BAUEN AUF ZEIT“  
Professionalität,  
Modernität und Zuverlässigkeit  
der Strategie.

**Die Mission von MAR-BUD ist es, Bauinvestitionen nach den höchsten Qualitätsstandards zu realisieren, basierend auf den Prinzipien von professionellem Handeln, modernem Ansatz, Partnerschaft und Zuverlässigkeit. Wir folgen den Prinzipien der Arbeitsethik und achten auf höchste Servicequalität, schnelles Arbeitstempo und Kundenzufriedenheit.**

Das erste Unternehmen der MAR-BUD Gruppe, Service- und Handelsgesellschaft MAR - BUD Jan Soczewka wurde 1997 gegründet. Das Standardspektrum, in dem sich das Unternehmen spezialisiert hat, waren und sind heute noch Stahlbetonkonstruktionen.

Mar-Bud Konstruktion GmbH wurde im Jahr 2010 als Ergebnis der Trennung der Bautätigkeit von der „Mar-Bud“ Service- und Handelsgesellschaft Jan Soczewka gegründet. Die Haupttätigkeit des Unternehmens ist Generalunternehmer von Gebäuden im Bereich Kubatur-, Ingenieur-, Industrie-, Umwelt- und Eisenbahnbau.

Die Vision des Unternehmens basiert auf den Grundlagen der Erfahrung und einem modernen und innovativen Ansatz für den gesamten Bauprozess. Dies bestätigen sowohl unser Gebäudeportfolio als auch das Wachstum des Unternehmens im Bereich intelligenter und energieeffizienter Gebäude für die BIM-Technologie und Produkte wie Kühlbatterien und Niedertemperatur-Energierückgewinnungssysteme.

Unsere Position im Bereich des Bauwesens basiert auf der Kompetenz und dem Vertrauen, das wir unseren Mitarbeitern entgegenbringen und an die uns unsere Partner schenken.



## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Zunächst war er als Subunternehmer für große Baufirmen tätig und präsentierte seine Präsenz bei prestigeträchtigen Investitionen wie der Erweiterung des Flughafens Chopin, dem Bau der CH Złote Tarasy und dem Stadion von Legia (alle Gebäude in Warschau).

Das Unternehmen hat in vielen Bürogebäuden oder Wohngebäuden mit einer Größe von bis zu 100.000 Quadratmetern gearbeitet und dabei Arbeiten im Wert von bis zu 60 Mio. PLN realisiert. Sie sammelte auch Erfahrung in der Realisierung von Straßenbauprojekten. Wir legen großen

Wert auf finanzielle Liquidität und ein Gefühl der Sicherheit für Auftragnehmer, sowohl Investoren als auch Lieferanten und Subunternehmer.

## Zukunftspläne

Im Zeitgeist entwickelt MAR-BUD seit 2015 innovative Lösungen im Gebäudesektor (intelligentes und energieeffizientes Bauen). Das Unternehmen führt Forschungs- und Entwicklungsarbeiten durch, die komplexe Lösungen für die Strömung, Umwandlung, Speicherung und Rückgewinnung von Wärme und Kälte unter Verwendung von Abwasser als Quelle für Wärmepumpen kombinieren.

Das Ergebnis dieser Arbeiten und Aktivitäten wird eine logische Reihe von ergänzenden Produkten sein, wie: Kühlbatterien und Niedertemperatur-Energierückgewinnungssysteme aus Wasser (einschließlich Abwasser).

## Firma

### Mar-Knospe GmbH Architektur KG

(gebildet aus der Transformation von Mar-Bud Architektur GmbH)

Unsere Haupttätigkeit ist:

- Generalunternehmung von Gebäuden (allgemeiner Bau einschließlich Wohnungsbau und öffentliche Versorgungsbetriebe)
- Bau von Stahlbetonkonstruktionen, Industrie-, Ingenieurbauwerken.

Wir haben ein Team von qualifizierten Ingenieuren in allen Baubranchen sowie eigene Führungskräfte. Wir verfügen über Spezialausrüstung für die Realisierung von großen und komplexen Stahlbetonwerken, d.h. mobilen Betonpumpen, Transportanlagen und Systemschalungen.



## Allgemeine Leistung

Die Haupttätigkeit des Unternehmens ist Generalunternehmer von Gebäuden:

- Bürogebäude, Hotels, Einkaufszentren, Wohn- und Sportgebäude,
- öffentliche Einrichtungen (Verwaltungsgebäude, Schulen, Gesundheitseinrichtungen, mehrgeschossige Garagen, Straßen- und Schienenverkehrseinrichtungen, Kubatur- und Linienanlagen),
- Reparaturen und Modernisierung von Gebäuden
- Ingenieurwesen (Brücken, Viadukte, Flughäfen, Stadien),
- Industrie (Fabriken, Lagerhallen),
- Umwelt (Kläranlagen, Windparks, Biogasanlagen);

## Stahlbetonarbeiten

Das Unternehmen schafft auf beiden Seiten eine dauerhafte Brücke zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Diese Tätigkeit wurde im Unternehmen in Form der Forschungs- und Forschungsabteilung institutionalisiert, die zwei Hauptaufgaben hat: Entwicklung und Implementierung innovativer Lösungen, die technische Sicherheit garantieren, die Betriebskosten der Anlagen senken und den Standard der Nutzung und die zweite kontinuierliche Entwicklung wissenschaftlicher Themen erhöhen und neue Veröffentlichungen veröffentlichen.

## Innovative Lösungen im Bauwesen, BIM-Technologie

MAR-BUD entwickelt sein Angebot an innovativen, energieeffizienten und intelligenten Gebäudelösungen. Das Angebot des Unternehmens wurde um innovative Kühlbatterien, Niedertemperatur-Energierückgewinnungssysteme aus Wasser (einschließlich Abwasser) und die Konstruktion und den Bau von BIM-Anlagen erweitert. BIM ist ein innovativer Ansatz für den gesamten Investitionsprozess mit Tools für eine bessere Gestaltung und Implementierung durch effizientere Koordination aller Arbeiten.



## Legia Stadion in der Łazienkowskastraße in Warschau

**Auftraggeber:** POLIMEX-MOSTOSTAL AG

**Realisierung:** 01.2009r. - 02.2010r.

Stahlbetonarbeiten beim Bau des Legia-Stadions in der Łazienkowskastraße in Warschau.

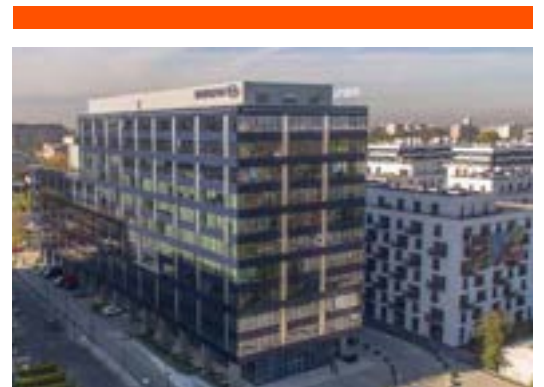


## Warschau Internationaler Flughafen von F. Chopin in Warschau – Okęcie

**Bestellung:** Konsortium BUDIMEX - FERROVIAL AGROMAN - ESTUDIO LAMELA

**Realisierung:** 05.2004r. - 10.2007r.

Stahlbetonarbeiten im Zusammenhang mit der Erweiterung des Internationalen Flughafens Warschau - Okęcie am Terminal II und Nord- und Südpier.



## Büro- und Dienstleistungsgebäude an der Wołoskastraße 24 in Warschau

**Vertragspartei:** Ghelamco Polen Gesellschaft mit beschränkter Haftung. KG (früher Ghelamco Polen Gesellschaft mit beschränkter Haftung AGmbH)

**Realisierung:** 12.2014r. - 11.2015r.

**Grundstücksgröße:** 41 412,91 m<sup>2</sup> Gesamtfläche

Umfassende Ausführung von Stahlbeton-, Abdichtungs- und Stahlkonstruktionen des Gebäudes (4-geschossiger unterirdischer Abschnitt, der durch die Unterkonstruktionsmethode konstruiert wurde) und anderen strukturellen Komponenten zusammen mit begleitenden Robotern. Das Projekt befindet sich in Warschau Mokotow. Die Investition bietet rund 20.000 m<sup>2</sup> Bürofläche und bietet höchste Flächeneffizienz, exzellente technologische Standards und ökologische Lösungen.



## Büro- und Dienstleistungsgebäude an der Mazowieckastraße 2/4 in Warschau

**Kunde:** Hochtief Development Polen GmbH

**Realisierung:** 07.2012r. - 07.2013r.

**Größe des Objekts:** 4 500 m<sup>2</sup> (Gesamtfläche)

**Wert der Werke:** 13,9 mio PLN

Gründliche Renovierung des Büro- und Dienstleistungsgebäudes zusammen mit den Installationen und dem Außenbereich an der Mazowieckastraße 2/4 in Warschau. Rekonstruktion für eine Klasse A + Immobilie mit dem BREEAM Zertifikat „Excellent“.



## Service- und Wohngebäude in der Nocznickiegostraße in Warschau

**Kunde:** BouyguesImmobilier

**Realisierung:** 03.2015r. - 08.2016r.

**Grundstücksgröße:** 8 880 m<sup>2</sup> (Gesamtfläche)

Generalunternehmer des Service- und Wohnhauses an der Nocznickiegostraße in Warschau.



## Einkaufszentrum „Goldene Terrassen“ in Warschau an der Emiliiplater Str.

**Auftraggeber:** Hydrobudowa 6 AG

**Realisierung:** 04.2004r. - 04.2005r.

Zimmerei und Bewehrungsarbeiten der Stahlbetonkonstruktion des Gebäudes.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## PPU Palisander GmbH

Elewatorska Str. 11B,  
15-620 Białystok, Polen

Tel: +48 85 67 68 159

FAX: +48 85 67 68 160

E-Mail: [biuro@palisander.com.pl](mailto:biuro@palisander.com.pl)

[www.palisander.com.pl](http://www.palisander.com.pl)



**Palisander**<sup>®</sup>  
systemy szalunkowe

**Palisander ist einer der führenden und größten Anbieter von Schalungssystemen mit ausschließlich polnischem Kapital. Das Unternehmen bietet Schalungen und strategische Investitionsdienstleistungen sowohl im Inland als auch in den Nachbarländern an.**

Ihre 25-jährige Erfahrung und ihr Know-how haben sie gewonnen. Palisander bietet eine vollständige Palette von Systemen: Wandschalungen, Decken, Säulen, technische Gebäudetechnik, Arbeitsschutz und andere Systeme. Palisander steht für technisch schwierige und untypische Projekte, die unkonventionelle, individuelle Lösungen erfordern.

Das Angebot von Palisander ist auch voll von logistischem Service und professionellem technischen Service und vor allem von zusätzlichen Dienstleistungen, die das Unternehmen von anderen Lieferanten unterscheiden. Ein vollständiges Angebot und ein zuverlässiger Betrieb ermöglichen es uns, dauerhafte Beziehungen mit unseren Kunden aufzubauen und aufrechtzuerhalten, was die Priorität des Unternehmens ist. Dazu gehören Aufgrund der Servicequalität arbeiten 91% unserer Kunden nach dem ersten gemeinsamen Bau weiter mit Palisander.

MODERNE  
SYSTEME FÜR  
INNOVATIVE  
LEISTUNGEN



## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

- Mehr als 25 Schalungssysteme im Angebot
- 150 Mitarbeiter
- Niederlassungen im Land
- Mehr als 6 Tausend. Kunden
- Durchschnittlich 650 Builds pro Jahr
- 25 Jahre auf dem Markt
- 100% polnisches Kapital

## Zukunftspläne

- Weiterer Ausbau des Unternehmens
- Neue Investitionen in Technologie, Technologie und Personal
- Umsetzung neuer, neuer Lösungen
- Gestaltung
- Territorialer Ausbau
- Erhöhung der Kundenzahl
- Verbesserung zusätzlicher Services



## The company

Palisander wurde 1993 von zwei Ingenieuren als Bauunternehmen mit einem Kapital von nur 4000 Zloty gegründet. Nach Jahren des Betriebs ist die Mannschaft des Unternehmens über 150 Personen und ein beträchtliches Kapital, das immer noch in den Händen der Eigentümer bleibt und vollständig polnisches Kapital ist. Der Palisander stand am Anfang der Bauarbeiten. Heute bietet es seit 1997 einen Schalungsmietservice an, der zur Hauptspezialität des Unternehmens geworden ist.



### TOLLES ANGEBOT VON SYSTEMFORMEN

Als unabhängiger und größter polnischer Schalungsinstalleur ist der Palisander in der Lage, aus seinen All-in-One-Lösungen all seine Lösungen zu erwerben. Neuere und innovative Produkte sind schneller implementiert als konkurrierende Anbieter, die nur ihre eigenen Systeme anbieten.



### PROFESSIONELLE TECHNISCHE BERATUNG

Technische Berater in Palisander sind qualifizierte Bauingenieure mit langjähriger Erfahrung auf den Baustellen. Viele von ihnen arbeiten seit Jahren im Unternehmen und erweitern sukzessive ihre Kenntnisse in der Schalung.



### OFFSHORE- PROJEKTE

Erfahrene Ingenieure bieten professionelle Baudienstleistungen an. Qualifizierte Fachberater, die mit den Bauarbeiten auch aus der Autopsie vertraut sind, helfen seit der Wahl der Schalung. Auf der Grundlage der erhaltenen Unterlagen bereiten sie die Konstruktionen und Schemata der Schalung vor, auch für nicht standardisierte Konstruktionen.



Mlekovita factory, Wysokie Mazowieckie



A1 motorway



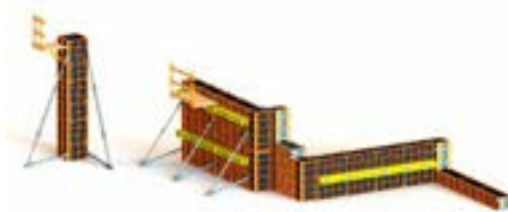
Karolkowa Business Park, Warsaw



Fort Służew residential district, Warsaw

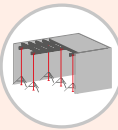


Hampton by Hilton Hotel, Warsaw



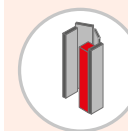
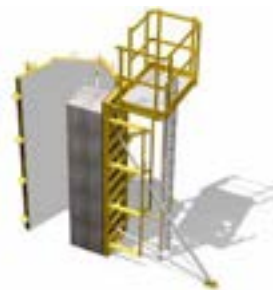
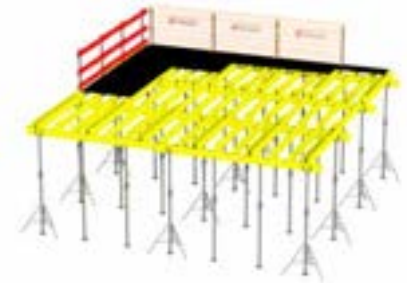
## Wandschalung

- MAMMUT** Das stärkste auf dem Marktwandsystem mit einer Stärke von bis zu  $100 \text{ kN} / \text{m}^2$ .
- ALFA** Festigkeit von Frischbetonmischgut bis  $70 \text{ kN} / \text{m}^2$ , Leichtbauteile, große Dimensionsvielfalt sind die wichtigsten Merkmale dieses Systems.
- BETA** Die Leichtigkeit des Systems ermöglicht die manuelle Einstellung ohne Kran.
- OMEGA** Hauptvorteile des Systems: Geschwindigkeit, idealer Kurvenradius und Festigkeit des Frischbetons bis  $60 \text{ kN} / \text{m}^2$ .



## Deckensysteme

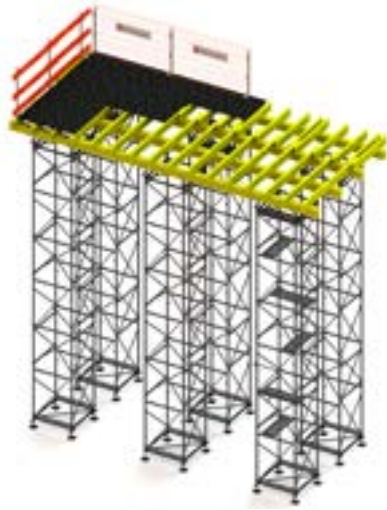
- PAL-20** Das beliebteste und bekannteste System zur Herstellung von Stahlbetonobjekten. Eine kleine Anzahl von Komponenten macht das System einfach zu bedienen.
- ALU-DEC** Dank der Niederschlagsköpfe ist es möglich die Schalung nach 3 Tagen zu demontieren.



## Schalung von Säulen

- PAL-S4** Das System ermöglicht die Herstellung von Stahlbetonstützen mit rechteckigen Querschnitten und zeichnet sich durch Festigkeiten bis zu  $80 \text{ kN} / \text{m}^2$  aus.
- PAL-SO** Eine große Auswahl an Höhen und Durchmessern ermöglicht es Ihnen, fast jeden runden Pfosten herzustellen. Schalungsfestigkeit: bis  $240 \text{ kN} / \text{m}^2$ .





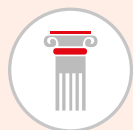
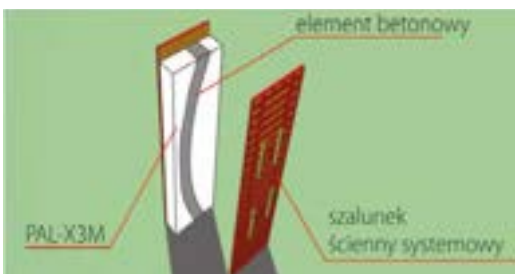
## Maschinenbau – Systeme

- PAL-BS** Das Design des Systems ermöglicht jede Form und Vielfalt von Anwendungen.
- PAL-MAX** Ermöglicht das Tragen schwerer Lasten (bis zu 233 kN pro Träger) mit nur wenigen Komponenten.
- ID 15** Das System überträgt die Last auf 180 kN pro Turm. Die geringe Menge und das geringe Gewicht der Komponenten machen das System einfach und schnell zu bedienen.
- Superslim** System ermöglicht es, verschiedene räumliche Konstruktionen zu erstellen.
- MEP** Hohe Festigkeit (bis zu 40 kN pro Träger) des Systems ermöglicht die Unterstützung von Stahlbetonobjekten mit einer minimalen Anzahl von Stützen.



## BHP-Systeme

- BK 180** Die Kletterbühne ermöglicht es, die Wände in Situationen herzustellen, in denen es nicht möglich ist, die Schalung auf einem vorhandenen Bauelement oder auf einem Untergrund zu verlegen.
- PAL-120** Dieses System ermöglicht eine einfache vertikale Kommunikation, wenn keine Kommunikationsstreifen verfügbar sind.
- PAL-SDW** Treppen für Aushubarbeiten zur sicheren vertikalen Kommunikation bei Erdarbeiten.
- PAL-BHP** Sicherheitsbarriersystem zum Schutz der Ränder verschiedener Gebäude.
- ALSIPERCHA** Dieses System wird für Bauarbeiten in der Nähe der Außenkante des Gebäudes verwendet.



## Sonderschalung

- PAL-X3M** Spezielle Kunststoffschalung ermöglicht es Ihnen, auch die komplexesten Formen zu reproduzieren.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## VINDEREN GmbH

Jutrzenki 177 Str.  
02-231 Warsaw, Polen

Tel: (+48 22) 223 38 08  
FAX: (+48 22) 886 55 87  
KRS: 0000164371, REGON: 015497339  
NIP: 521-32-46-408

# Vinderen

**Die treibende Kraft hinter der Gruppe ist die Vinderen GmbH, vormals Unlimit GmbH, die seit 2003 besteht. Zur Gruppe gehören die Marken CERAMSTIC, RUBTILER, Algaenautic und Morgan & Möller.**

**Das Unternehmen ist sowohl in kommerziellen als auch in produzierenden Aktivitäten tätig. Geschäftskontakte finden auf B2B-Ebene statt.**

Die Marke Ceramstic ist auf dem polnischen Markt mit einer großen Auswahl an Keramikfliesen, Feinsteinzeug und Mosaiken bekannt. Entworfen von italienischen Designern passen die Ceramstic-Kollektionen zu den neuesten Designtrends. Inspiriert von der Natur und den modischsten Baumaterialien wurden die Fliesen von Ceramstic bis ins kleinste Detail veredelt. Unsere Kollektionen wurden unter anderem belohnt. Verbraucher Laurel und, - jährlich - der renommierteste Titel für die Branche - „Perlen der EU-Keramik“.

Eine weitere Marke im Vinderen-Portfolio ist die sichere Rubtiler-Gummioberfläche. Rubtiler-Produkte werden die Unfallgefahr, wo sie verwendet werden, stark reduzieren. Sie sind zu 100% aus biologischem Anbau - sie entstehen in der neuen Fabrik Vinderen, im Prozess der vollständigen Verwertung von Gummiabfällen, wodurch ihre schädlichen Auswirkungen auf die Umwelt verringert werden.

Die neueste Marke der Gruppe ist Morgan & Möller, die Paneele, Möbel und dekorative Accessoires aus Architekturbeton sowie Sonderanfertigungen anbietet.

„Die Vinderen- Gruppe ist ein zuverlässiger ochleistungsmechanismus. Wie eine Schweizer Uhr besteht sie aus mehreren sich gegenseitig verstärkenden und komplementären Becken, von denen jedes die härtesten Herausforderungen meistert“.

## RUBTILER

## MORGAN & MÖLLER

## Vinderen MIKSPOL

## CERAMSTIC

## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Zur Zeit die Hauptmarke der Gruppe - Ceramstic ist eine der bekanntesten Marken in ihrem Segment in Polen. Darüber hinaus wurde die Vinderen-Gruppe um neue Marken erweitert, die es uns ermöglichen, immer mehr Produkte im Bereich der Innenarchitektur anzubieten.

Morgan & Moller ist Marktführer im Markt für Architekturbeton in Polen und Rubtiler ist auf dem polnischen und europäischen Markt (einschließlich Italien und Deutschland) gut positioniert. Wir sind stolz auf die Qualität der angebotenen Produkte und die individuelle Herangehensweise an den Kunden.

## Zukunftspläne

In der Zukunft wollen wir die Marke Ceramstic nicht nur auf dem polnischen Markt weiterentwickeln. Wir planen auch, uns auf die Entwicklung von Vinderen - der neuesten Marke von Algaenautic - zu konzentrieren.

Wir beabsichtigen, in die Erweiterung und Verfeinerung der Rubtiler-Maschinen zu investieren, um die Nachfrage nach recycelten Reifen zu erfüllen. Wir wollen die Qualität unserer Produkte kontinuierlich verbessern und unser Portfolio erweitern.



## Platten und Möbel aus Architekturbeton



Im Produktionsprozess verwenden wir Sprühverfahren und spezielle Mischungen.

Mit Hilfe der Wissenschaft haben wir die Natur des Betons überbrückt und unsere Produkte leichter gemacht, als sie scheinen würden, während wir die besten Stärken beibehalten.

## Fliesen aus recycelten Reifen



Der Rubtiler sichere Gummibelag wird das Unfallrisiko in den Bereichen, in denen sie verwendet werden, erheblich reduzieren. Sie sind zu 100% aus biologischem Anbau - sie entstehen in der neuen Fabrik Vinderen, im Prozess der vollständigen Verwertung von Gummiabfällen, wodurch ihre schädlichen Auswirkungen auf die Umwelt verringert werden.

## Ceramic tiles



Keramikfliesen sind seit Jahrhunderten beliebt. Wir können 3 Kategorien von Teilung je nach Anwendung unterscheiden: Gres, Glasur und Terrakotta. Platten haben eine Dichte von bis zu 10 mm und in vielen Formen (z.B. 60x90cm, 30x90cm, 120x60cm). Die Fliesen können an vielen Orten sowohl zu Hause als auch im Freien verwendet werden. Für den Außenbereich sind Fliesen, die haltbar, abriebfest und frostbeständig sind, hervorragend.



## Mariusz Bruliński

Präsident des Vorstands

Ich sehe Geschäftschancen, wo andere Leute sie nicht sehen. Und seit Jahren bin ich im Geschäft. Ich erforsche ständig den Markt und folge seinen dynamischen Veränderungen, und ich kann mich flexibel an sie anpassen. Ich sehe ein breites Spektrum an Geschäftsmöglichkeiten und suche nach den besten Nischen, in denen ich in meinem Geschäft

und meinen Marken florieren kann. Ich habe 2003 mein eigenes Unternehmen gegründet. Von Anfang an war ich in der Inneneinrichtungsbranche tätig. Dann habe ich eine Marke von Ceramstic Fliesen entworfen, die heute eine der bekanntesten in Polen ist. Ich beschloss, mich auf Keramikfliesen zu konzentrieren, sie beim Marketing zu unterstützen und nach den besten Vertriebskanälen für sie zu suchen. Bis heute werden Ceramstic-Fliesen in den größten Baumarktketten (einschließlich Castor, Leroy Merlin, Praktiker und Obi) sowie im traditionellen Markt, einschließlich der führenden Distributoren für Badezimmerarmaturen, verkauft. Ich baute ein vertrauenswürdiges Team von kompetenten Mitarbeitern um mich herum.

Das Geschäft hat sich von Grund auf entwickelt und ich habe mich entschieden, es zu erweitern. Im Jahr 2009 gründete ich die VinderenProeco GmbH, ein Unternehmen, dessen Hauptziel von Anfang an war, auf dem polnischen Markt pro-ökologische Produkte einer umfassenden Anwendung sowie innovative Technologie ihrer Akquisition einzuführen. Ein Jahr später kaufte ich in Sochaczew eine Baufirma mit 30-jähriger Geschichte und erfahrenen Mitarbeitern. Die Unlimit GmbH wurde in Vinderen GmbH umbenannt, eine weitere Firma – Vinderen Mikspol GmbH, von der aus man über die Vinderen Gruppe sprechen kann.





## MORGAN & MÖLLER

MORGAN & MÖLLER Architekturbeton ist ein großartiger Baustoff. Nicht nur in Form und Größe, sondern auch in Farben und Texturen. Morgan & Möller ist eine Marke für Architekturbeton.

Das Angebot ist das breiteste auf dem polnischen Markt und gleichzeitig äußerst originell in Bezug auf Design und flexibel in Bezug auf die Kundenbedürfnisse. Wir bieten Betonplatten, Strukturdekore, Fassaden, Möbel und dekorative Accessoires sowie Bad- und Küchengeräte an.



## RUBTILER

RUBTILER ist ein sicherer Gummiboden, Gummigranulat und Kunstrasen. Kunden von RUBTILER-Produkten sind in erster Linie Auftragnehmer von Sportanlagen, Spielplätzen, Entwicklern und einzelnen Verbrauchern. Das Unternehmen produziert auch alternative Kraftstoffe und Stahlseile - resultierend aus dem vollständigen Recycling von abgenutzten Reifen.

Im Jahr 2013 wurde in Slawno eine Fabrik gebaut, in der die gesamte Produktion stattfindet. Die Anlage wurde so konzipiert, dass die Umwelt respektiert wird und ebenso wie die Anlage geplant und funktioniert. Wir haben unser Werk mit einem modernen und energieeffizienten Maschinenpark mit hohem Wirkungsgrad ausgestattet. Die Forschungs- und Entwicklungsabteilung verfügt über ein gut ausgestattetes Labor, das an der Entwicklung und Innovation der Marke Rubtiler arbeitet.



## CERAMSTIC

Die Marke Ceramstic ist auf dem polnischen Markt mit einer großen Auswahl an Keramikfliesen, Feinsteinzeug und Mosaiken bekannt. Entworfen von von italienischen Designern passen die Ceramstic-Kollektionen zu den neuesten Designtrends. Inspiriert von der Natur und den modischsten Baumaterialien wurden die Fliesen von Ceramstic bis ins kleinste Detail veredelt.

Unsere Kollektionen wurden unter anderem belohnt. Verbraucher Laurel und, - jährlich - der renommierteste Titel für die Branche - „Perlen der EU-Keramik“.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### **Galmet**

Raciborska Str. 36  
48-100 Głubczyce, Polen

Tel.: +48 77 403 45 00

FAX: +48 77 403 45 99

E-Mail: [galmet@galmet.com.pl](mailto:galmet@galmet.com.pl)

[www.galmet.com.pl](http://www.galmet.com.pl)



**Galmet ist ein anerkannter Kollektorhersteller für Solarflachheizung c.w.u. und Wasser im Schwimmbad. Es bietet Kunden Kupfers- und Aluminiumkollektoren mit der Fläche von 2,1 oder 2,7 m<sup>2</sup>.**

Die Geräte zeichnen sich durch einen hohen Wirkungsgrad aus, der durch die Qualität von Solar Keymark zertifiziert ist. Sie verfügen über zwei ultraschallgeschweißte Kabelbaumkonstruktionen mit Absorber, gehärtetem Glas, prismatischem Sonnenschutz und patentiertem, einteilig gebogenem Aluminiumrahmen, der zusammen mit gepresster Mineralwolle ein Höchstmaß an Kollektordämmung gewährleistet.





Dank der Tatsache, dass Galmet auch ein Hersteller von Wärmetauschern ist, die zusammen mit den Kollektoren die wichtigsten Elemente der Solaranlage sind, können wir unseren Kunden komplette Solarsets anbieten.



## KESSELPAUKE C.O.

Angeboten von Galmet c.o. erfüllen die Anforderungen der 5. Klasse nach EN 303-5: 2012 und die EcoDesign-Richtlinie. Sie liefern die notwendige Wärme, um das Haus zu beheizen und Wasser zu nutzen. Kessel c.o. Galaxia hat eine hohe thermische Effizienz.

Der Verbrennungsprozess wird automatisch mit einem Schneckendosierer und einer Rotationsretorte durchgeführt. Der Kessel ist mit einem modernen eLider-Regler ausgestattet, der die Steuerung des Kessels über ein Smartphone oder Tablet ermöglicht. Leistungskapazitäten von 15, 18 und 22 kW stehen zur Verfügung.



## WARMWASSERBEREITER

Galmet-Wassererhitzer ermöglichen eine effiziente Warmwasserlagerung und können diese jederzeit nutzen. Sie arbeiten mit Wärmepumpen, Sonnenkollektoren und verschiedenen Kesseln wie Gas oder Festbrennstoffen.

Austauscher c.w.u. SGW (S) B Biwal Turm stehend, haben 2 Spiralspulen für 2 Wärmequellen. Erhältlich in Kapazitäten von 200 bis 3000 L. Die Isolierung des Wärmetauschers ist aus Polyurethanschaum und seine Schale ist aus Kunststoff oder Skay.







## WÄRMEPUMPEN

Maxima-Wärmepumpen arbeiten im Bodensystem - Wasser, so dass sie Energie vom Boden aufnehmen und in die zum Heizen benötigte Energie umwandeln. Dies ist die effektivste Lösung für Hausheizung, Brauchwasser und Schwimmbadwasser. Ausgestattet mit einem Touchscreen-Controller bieten sie Komfort und gleichmäßigen Betrieb unabhängig von Wetterbedingungen.



## EXTERNE WÄRMEPUMPEN

Outdoor-Airmax<sup>2</sup>-Wärmepumpen arbeiten im Luft-Wasser-System, um die Kosten für Heizung und Warmwasser deutlich zu senken. Sie werden außerhalb des Gebäudes installiert und ihre Montage erfordert keine Bohrungen, sondern nur hydraulische und elektrische Verbindungen



## ÖKOLOGISCHE WÄRMEPUMPEN

Die Luft / Wasser-Wärmepumpen von Spectra nutzen Energie aus der Luft und wandeln sie effizient in die für die Wassererwärmung benötigte Energie um. Luftwärmepumpe mit einem großen Tank mit einer Kapazität von ausgestattet. 200 l garantiert eine komfortable Nutzung der gesamten Familie oder ist ein externer Warmwasserbereiter im bestehenden System.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**PLASTIMET GmbH**  
**Fertigungs- und**  
**Dienstleistungsunternehmen**

**Suwalska 82 Str.**  
**19-300 Elk, Polen**

Tel: +48 87 621 36 06

FAX: +48 87 621 16 06

E-Mail: [plastimet@plastimet.com.pl](mailto:plastimet@plastimet.com.pl)

[www: plastimet.com.pl](http://www.plastimet.com.pl)

PLASTIMET  
ist eine Marke mit mehr  
als 25 Jahren Tradition



PLASTIMET ist seit 1991 im Schreinermarkt tätig. Während der letzten rund zehn Jahre konstanter Investitionen in modernste Technologie und Humankapitalentwicklung ist es uns gelungen, ein europäisches Unternehmen zu schaffen, das nicht nur Hersteller und Exporteur, sondern auch zuverlässiger Partner, Auftragnehmer und Koordinator aller mit PVC-Schreinerei verbundenen Arbeiten ist. , Glasfassaden, Fenster, Trennwände und PPOZ-Türen, Tischlerei und Aluminium Schlosser.

Dies wird durch die vielen Auszeichnungen und Anerkennungen bestätigt, die PLASTIMET für seine laufenden Geschäfte verliehen wurde, wie zum Beispiel der Business-Gazelle-Titel, der 2014, 2015, 2016 vergeben wurde; Marktführer der Innovation - 5. Jubiläumsführer 2012-2017; Export Eagle der Republik Polen in der Kategorie der besten Debüt im Export; Forbes Diamond oder die silberne Konstruktionssäule der XXVIII. Baumesse in der Kategorie Tischlerei.

„Das Hauptziel von PLASTIMET ist es sicherzustellen, dass Produkte und Dienstleistungen von höchster Qualität geplant und überwacht bereitgestellt werden. Dies ist ein Weg, um das volle Vertrauen in unsere Kunden und den Ruf eines zuverlässigen Partners zu gewinnen.“



## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Mehr als fünfundzwanzig Jahre Erfahrung haben einen beispielhaften Produktionsprozess ermöglicht. Basierend auf durchdachten Investitionen in modernste Anlagen produziert PLASTIMET derzeit jährlich mehr als 140.000 PVC-Fenster. Etwa 40% davon sind für den Export bestimmt, wobei sich das Unternehmen hauptsächlich auf osteuropäische Märkte konzentriert - Litauen, Lettland, Estland oder Kaliningrad.

## Firma

„Seit seiner Gründung fertigt PLASTIMET seit 1991 PVC Fenster und Türen. 1995 begann Aluprof mit der Herstellung von Aluminiumbefestigungen auf der Basis von Profilsystemen eines renommierten Herstellers - Aluprof.

Im Jahr 2002 begann das Unternehmen als Ergebnis der Diversifizierung mit der Herstellung von Feuerlöschern, die auf dem Markt weit verbreitet waren.

Im Jahr 2011 wurde die innovative Fenstertextrusionsanlage in Niedźwiedzkie gebaut und in Betrieb genommen, so dass Plastimet das Fenster PLASTIMET ELITE auf der Basis eines eigenen Fensterprofilsystems auf den Markt brachte.

In den Jahren 2015-2017 befinden sich neben dem Extrusionszentrum eine Produktionshalle und ein Materialabdichtungspuffer sowie ein internes Transportmodul, in dem der gesamte Komplex derzeit eine Fläche von über 16.000 m<sup>2</sup> hat.“



### PVC- Beschichtungsmaschine

Fenster und Türen aus PVC basieren auf ELITE-eigenen Fensterprofilsystemen, CLICK-ON™ und dem renommierten deutschen System von GEALAN.



### Aluminiumfassadensysteme Fassadensysteme

Wände, Halbauffassaden und Brandschutzfassaden EI15 Brandschutzfassade. Wir bieten unter anderem Brandschutzwände der Klasse EI120 (MB-118EI) sowie interne und externe Brandschutzwände mit Türen der Klassen EI15 bis EI90 an.



### Aluminium Tischlerei

Fenster und Türen sowie alle baulichen und räumlichen Konstruktionen mit und ohne Wärmedämmung in den Fenster- und Türsystemen des größten Aluminiumprofilherstellers in Polen - ALUPROF und einer der weltweit größten Anbieter von Aluminiumlösungen - SAPA.



## Lukasz Ostrowski

Leiter der Handelsabteilung / Prokurist

2017 wird in der Geschichte von PLASTIMET auf eine ganz besondere Art und Weise aufgezeichnet. Einerseits die Umsetzung der letzten Stufe des Produktionskonzentrationsprozesses in einem gemeinsamen Produktions- und Lagerkomplex, andererseits die Einführung einer hochautomatisierten Technologiekette, dank der wir ein neues innovatives Fenster PLASTIMET CLICK-ON™ vorstellen. Diese Aktivitäten sind ein Meilenstein in der Geschichte des Unternehmens und auch für die Entwicklungsstrategie geeignet.

Es sei jedoch darauf hingewiesen, dass Plastimet neben den technologischen Aspekten zweifellos ein erfahrenes und bewährtes Management-, Vertriebs-, Koordinations- und Führungspersonal ist, das einen äußerst wichtigen Faktor im Markt darstellt, dessen Beitrag und Engagement für die zugewiesenen Aufgaben in jeder Phase der Investition einen effizienten und professionellen Service garantiert. In geschäftlichen Kontakten streben wir ständig nach gegenseitiger Zufriedenheit, die aus der Zusammenarbeit resultiert, daher legen wir Wert auf den Aufbau von langfristigen und partnerschaftlichen Beziehungen. Unsere Priorität ist es, ein Gefühl für den Kunden zu schaffen, das uns in jeder Phase unserer Zusammenarbeit wichtig ist.



## PLASTIMET ELITE

Fenster im PVC-Fensterprofilsystem des Autors.

### Hauptvorteile:

- 6-Kammer-PVC-Profilssystem mit einer Tiefe von 80 mm.
- Breites 90 mm halbrundes Flügelprofil.
- Niedrige Profilhöhe - 110 mm.
- Verglasungsdicke von 24 mm bis 44 mm.
- Zuverlässige Montage des renommierten deutschen Herstellers ROTO NT.



## PLASTIMET S9000.

Fenster im PVC-Fensterprofilsystem des Autors

### Main advantages:

- 6-Kammer-Struktur des Rahmens und des Flügels.
- Tiefe der Installation bei 83 mm.
- Intelligentes Dichtungssystem in drei Ebenen.
- Zusätzliche Dichtung in der Aussparung.
- Zuverlässige Montage des renommierten deutschen Herstellers ROTO NT.



## PLASTIMET MB-77HS.

ALUPROF MB-77 HS Schiebetür aus Aluminium.

### Hauptvorteile:

- Eine große Auswahl an Füllungen sowie thermische Einsätze und Isolationseinsätze ermöglichen eine sehr gute thermische und akustische Leistung der Struktur.
- Geschlossene Verglasung und Anti-Reibungseigenschaften für verbesserte einbruchhemmende Eigenschaften.
- Große Auswahl an Farben



## PLASTIMET HST S8000.

Hebeschiebetür in GEALAN S8000 IQ PVC-System.

### Hauptvorteile:

- Extrem große Abmessungsmöglichkeiten erlauben große Wellenräume.
- Durch den Wegfall der traditionellen Öffnungsmethode können Sie Platz im Raum sparen.
- Keine Anstrengung erforderlich, um den Hebelmechanismus zu betätigen.
- Möglichkeit zum Fernöffnen und Schließen von Türen.



## PLASTIMET CLICK-ON™ AD/MD.

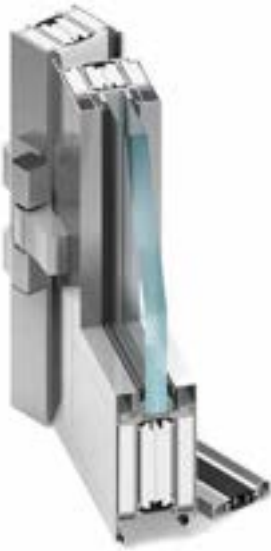
Innovatives Fenster im maßgeblichen PVC-Profilfenstersystem mit modularem Design

### Hauptvorteile:

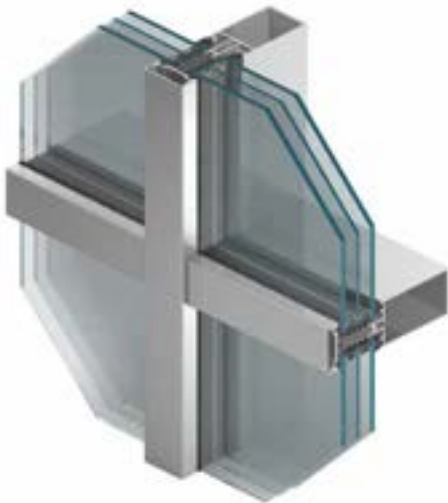
- 6-Kammer-Rahmenprofil mit einer Tiefe von 80 mm.
- Extra 80 mm Flügelprofil mit 6-Kammer-Design, das Verglasungen mit einer Dicke von bis zu 44 mm ermöglicht.
- Zuverlässige Montage des renommierten deutschen Herstellers ROTO NT.
- Produkt in zwei Varianten erhältlich: mit zwei Falzdichtungen in AD-Version und MD mit zusätzlichem MD-Dichtungsmodul.
- Möglichkeit der Nachrüstung der AD-Version mit dem zentralen Dichtmodul in jeder Phase, auch in bereits montierten Fenstern.



PLASTIMET MB-86 ST / SI / AERO.



PLASTIMET MB-78 EI / MB-78 EI DPA



PLASTIMET MB-SR50N/HI/HI+.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## KAN GmbH

Zdrojowa 51 Str.,  
16-001 Białystok-Kleosin, Polen

Tel.: +48 85 74 99 200

FAX: +48 85 74 99 201

E-Mail: [kan@kan-therm.com](mailto:kan@kan-therm.com)

[www.pl.kan-therm.com](http://www.pl.kan-therm.com)



SYSTEM KAN-therm

# Innovative Wasser- und Heizungsanlagen.

**Die KAN Group ist ein erfahrener Hersteller und Lieferant von modernen KAN-therm Installationslösungen und -systemen. Seit ihrer Gründung im Jahr 1990 hat sich die KAN auf starken Säulen aufgebaut: Professionalität, Innovation, Qualität und Entwicklung.**

**Heute beschäftigt das Unternehmen mehr als 700 Mitarbeiter, verfügt über Niederlassungen in Polen und Niederlassungen in Deutschland, Russland, der Ukraine sowie in Belarus und Ungarn.**

Produkte mit dem KAN-therm-Logo werden in fast 60 Länder exportiert, das Vertriebsnetz deckt Europa, weite Teile Asiens, auch Afrika ab. KAN-therm ist ein optimales, komplettes Montage-Multisystem, bestehend aus modernsten, komplementären Lösungen im Bereich der Heizungs- und Wasserrohr- sowie Technologische Technik.

Kan-therm ist eine perfekte Verwirklichung der Vision eines universellen Systems, das seit langem von KAN-Konstrukteuren und der Leidenschaft der KAN-Konstrukteure, strengen Qualitätskontrollen von Rohstoffen und Endprodukten und schließlich der effektiven Umsetzung der Marktbedürfnisse von Anlagen im Einklang mit den Anforderungen des nachhaltigen Bauens gelebt wird.



## Intelligente Funksteuerung für Fußbodenheizung

Das KANtherm SMART-System ist ein komplettes, modernes Raumtemperiersystem, das dank der Verbindung zum Internet von jedem Ort am Boden aus bedient werden kann - mit einem Laptop, Tablet oder Smartphone.

## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Unsere gegenwärtige Tätigkeit und unsere Zukunft bauen auf starken Grundlagen auf: Erfahrung, Qualität und Innovation. Gleichzeitig hören wir auf die Stimme des Kunden, passen das Angebot ständig an seine Bedürfnisse an und erhöhen die Servicequalität. Durch unsere technischen Lösungen haben wir sowohl das Vertrauen unserer Handelspartner als auch der Anwender gewonnen und die KAN gilt als zuverlässiger und vertrauenswürdiger Partner.

Unser Ziel ist es, Produkte bereitzustellen, die den Komfort und die perfekte Funktion der Installation gewährleisten, damit sich der Benutzer sicher fühlen kann. Wir streben die maximale Einfachheit und Geschwindigkeit unserer Systeme an. Für die Gesundheit unserer Benutzer bieten wir Produkte von höchster Qualität, die im Einklang mit der natürlichen Umwelt des Menschen hergestellt und verwendet werden.

## Zukunftspläne

Am 26.04.2017 haben wir mit dem Bau einer neuen Produktionshalle in Troisdorf bei Köln begonnen. Damit können wir die Be- und Entladefläche auf einer Gesamtfläche von 1100m<sup>2</sup> vergrößern. In Polen erweitern wir unsere Produktionshalle und unser Lager, planen weitere Investitionen in modernste Maschinen und erhöhen die Beschäftigung.

Unser Logistik- und Produktionszentrum KAN wurde 2016 in der wirtschaftlichen Subzone Bialystok auf einem Grundstück von 7 Hektar gegründet. Das Zentrum expandiert weiter und seine aktuelle Fläche beträgt über 12.500 m<sup>2</sup>, davon 4000 m<sup>2</sup> mit Produktion, 7500 m<sup>2</sup> Lagerhallen und über 1000 m<sup>2</sup> Bürofläche.



## Heiz- und Kühlsysteme

Für Wasserheizungs- oder -kühlsysteme  
Das KAN-therm-System bietet eine Reihe von kompletten Installationssystemen, die sich in Material, Rohrleitungen und Kupplungen sowie in der Art ihrer Verbindung unterscheiden. Dank der großen Auswahl an Lösungen ist jede Heiz- oder Kühlanlage möglich.

## Heiz- und Kühlsysteme

Die KAN fördert seit vielen Jahren innovative, energieeffiziente und wichtige bedienerfreundliche Fußboden- und Wandheiz- und -kühlsysteme. Eine breite Palette von Lösungen und ein breites Sortiment an Verteilern, Installationsschränken und Automatisierungskomponenten ermöglichen es Ihnen, die beste Installation auszuwählen, die zu Ihrer spezifischen Investition passt.

## Warm- und Kaltwasserinstallationen

KAN-therm Installationssysteme sind die ideale Lösung für die Installation von internen Wassersystemen und stellen die höchste Qualität von heißem und kaltem Wasser sicher.



## MARCIN ROŹKO

Projektmanager für ausländische Kunden

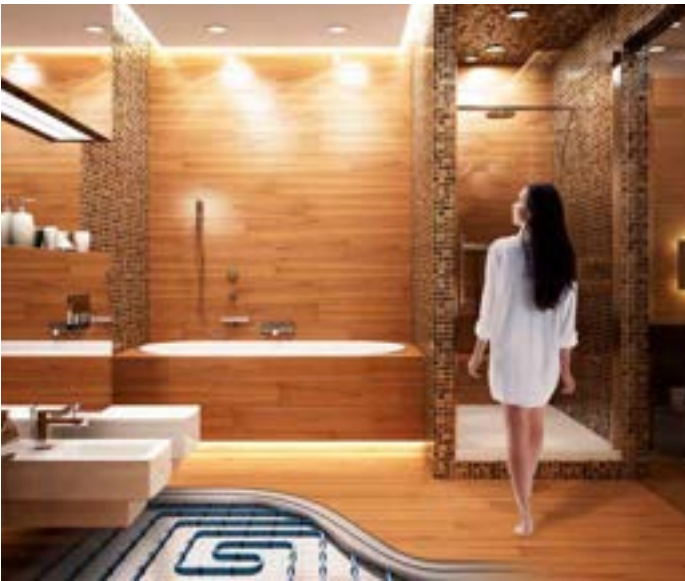
Seit 3,5 Jahren ist es meine Aufgabe, die Marke KAN-therm auf ausländischen Märkten zu entwickeln. Wir haben in diesem Bereich erfolgreich mit anderen anerkannten europäischen Unternehmen konkurriert. Unsere Kunden schätzen uns vor allem für die tadellose Qualität, die wir mit den hohen Standards erreichen, die oft unsere Standards übertreffen. Wir überwachen es in unserem eigenen professionellen und modernen Forschungslabor.

Die Produktion wird in der Produktionsphase kontrolliert, während das fertige Produkt kontinuierlich überwacht wird, indem die technischen Parameter von Rohren und Fittings sowie die Langzeitfestigkeitsprüfung überprüft werden. Darüber hinaus haben wir ein fortschrittliches Qualitätsmanagementsystem implementiert, das in KAN-Fabriken und Labors implementiert ist. Unsere Techniker und Bauherren schaffen durch einen umfassenden Ansatz bei jeder Implementierung ständig moderne, zuverlässige Lösungen. Das KAN-therm-System ist nicht nur Rohre und Formstücke, sondern vor allem Know-how, und unsere technischen Berater vermitteln Wissen während des Trainings.

KAN-therm Lösungen sind heute in Villen in den VAE, Wolkenkratzern in Katar, Hotelimmobilien in Brasilien und Wohnanlagen in China erhältlich. Der Expansion in neue Märkte geht immer eine Analyse der formalen Anforderungen voraus, und dann erhalten Sie die entsprechenden Zertifikate und Zulassungen, die in Ihrem Land erforderlich sind. Jedes Jahr nimmt die KAN Group an internationalen Messen teil - von Frankfurt am Main, Moskau, Kiew, Dubai bis zu den Märkten der Mongolei, Ulaanbaatar, Almaty, Shanghai und Sao Paulo. Das KAN-therm-System ist eine 10-jährige Garantie, sicher in der Anwendung und 50 Jahre Lebensdauer, die durch internationale Tests wiederholt bestätigt wurde.







## Komplette Installation Multisystem

KAN-therm System ist ein komplettes Multisystem-Installationssystem für den Bau von internen Wasser-, Heizungs- und technologischen Systemen. Es besteht aus modernen, sich gegenseitig ergänzenden technischen Lösungen, die sich im Material von Rohren und Formstücken sowie in der Verbindungstechnik unterscheiden.

## KAN-Therm System

KAN-therm System ist ein komplettes Multisystem-Installationssystem für den Bau von internen Wasser-, Heizungs- und technologischen Systemen. Es besteht aus modernen, sich gegenseitig ergänzenden technischen Lösungen, die sich im Material von Rohren und Formstücken und in der Verbindungstechnik unterscheiden. Die rohrförmigen Wasserinstallationssysteme KAN-therm (System Kunststoff und Metall) werden in Heizwasser in Wohn-, öffentlichen und industriellen Gebäuden, sowohl in neuen Anlagen und eine Modernisierung verwendet. Hochwertige Materialien Das KAN-therm-System garantiert einen langfristigen und störungsfreien Betrieb aller Systeme.

Das KAN-therm System besteht aus:

- Rohre aus hochwertigem Polyethylen und Polypropylen und Stahl,
- komplettes Sortiment an Systemsteckverbindern mit zuverlässigen und schnellen Anschlussystemen
- reichhaltiger Satz von Hilfselementen (Verteiler, Installationsschränke, Armaturen)
- langlebige und sichere Werkzeuge



## Mobile Anwendungen

Wir bieten auch mobile Anwendungen an:

- **KAN Mobile App** - Alle Preislisten, Handbücher, Guides und Kalkulationsrechner sowie Kontakte sind immer griffbereit.
- **KAN Smart Control** - Intelligentes Tool zur Überwachung und Regulierung der Temperatur Ihres Hauses von überall auf der Welt.
- **KAN Quick Surface** - Hilft Ihnen bei Ihrer täglichen Arbeit, indem Sie den Einrichtungsprozess beschleunigen





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## Keylite RW Polen GmbH

Bukowińska 24A Str. Lokal 83  
02-703 Warszawa, Polen

### Betrieb

Aleja Wojska Polskiego 27A Str.  
18-300 Zambrów, Polen

Tel.: +48 86 475 31 20

E-Mail: [info@keylite.pl](mailto:info@keylite.pl)

[www.keylite.pl](http://www.keylite.pl)



Keylite RW Polen gehört zur Keystone Group, einem der führenden Baustoffhersteller in Großbritannien. Seit 2005 fertigen wir Dachfenster und Dachbodentreppen.

## Keylite Dachfenster - der Schlüssel zum Leben.

Der Hauptmarkt für die Produkte des Unternehmens war zunächst Irland und Großbritannien. Mit der Erhöhung der Produktionskapazität haben wir auch begonnen, in andere Länder zu verkaufen. Zurzeit erreichen unsere Fenster und Dachbodentreppen Kunden aus mehreren Ländern auf vier Kontinenten. Die wichtigsten sind: Vereinigtes Königreich, Polen, Russland, Niederlande, Deutschland, Weißrussland, Philippinen, Australien und Neuseeland.

Die Innovation unserer Produkte ist, dass wir ständig an neuen Lösungen arbeiten, die die Montage und Verwendung unserer Produkte verbessern. Wir glauben, dass wir weiterhin auf der Verbesserung unserer Produkte arbeiten und die Meinungen und Vorschläge von Kunden und Anwendern unserer Produkte hören werden, um uns auf dem äußerst anspruchsvollen Baustoffmarkt erfolgreich zu machen.





## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

1. A modern manufacturing plant in Zambrów (Podlaskie Province) that employs over 300 workers.
2. A sound position on the market of construction materials on the British Isles.
3. Numerous awards and distinctions.
4. Presence on the markets of over a dozen countries across four continents.

## Keylita Futuretherm CP Dachfenster

Dachfenster Keylita Futuretherm ist beliebtester Fenstertyp. Dies ist eine Kombination aus langjähriger Erfahrung in der Konstruktion und Herstellung von Dachfenstern mit Innovationen, der Einführung von uns und den Installateuren. Futuretherm Keylita ist ein Dehnungsflansch, der es ermöglicht, den gesamten Raum zwischen dem Fensterrahmen und dem Dach zu schließen, um eine schnelle Installation von vormontierten Flick Fit-Winkeln oder niedrigen Dachfenstern zu gewährleisten, was eine noch bessere Wärmeverlustreduzierung ermöglicht.

## Fluchtfenster Keylita Futuretherm FE

Fluchtfenster Keylita Futuretherm FE ist eine Lösung, mit der Sie im Notfall vom Dachboden evakuieren können. Durch das spezielle Design kann der Flügel bis zu 45 Grad geöffnet werden, wodurch das Produkt nicht nur mit Evakuierungswegen kompatibel, sondern auch äußerst funktionell ist. Das FE-Klappendesign bietet mehr Kopffreiheit und freien Zugang zum Dach, kombiniert mit den Innovationen, die von anderen Keylita-Produkten bekannt sind.

## Dachboden Keylita Loft Leiter

Dachbodentreppe Keylita Loft Ladder ist ein 100% Produkt für zukünftige Installateure und Benutzer. Flick Fit vorinstallierte Halterungen sind einfach zu installieren und leicht zu demontieren. Eine dicke Wärmedämmklappe, vorinstallierter Handlauf und Anti-Rutsch-Typen garantieren eine lange und störungsfreie Nutzung. Keylita Loft Ladder ist die ideale Lösung, um die Freiheit des Zugangs zum Dachboden für die kommenden Jahre zu genießen.

## MARIUS KOWALCZYK

Direktor von Keylite RW Polska

Wir bei Keylite RW Polen wissen, dass wir uns im harten Baustoffmarkt weiterentwickeln müssen. Dieser Prozess sollte mehrdimensional sein und alle Aspekte der Geschäftstätigkeit des Unternehmens abdecken.

Darum entwickelt sich unser Unternehmen ständig in allen Bereichen. Wir haben uns entschieden, in die Infrastruktur zu investieren - wir planen, eine neue Produktionshalle mit einem modernen Maschinenpark zu bauen, wodurch wir unsere Produktionskapazität verdoppeln und die Besetzung auf 500 Personen ausbauen können.

Durch die Erhöhung unserer Produktionskapazitäten erschließen wir neue Märkte, die uns bisher nicht zur Verfügung stehen, wie Deutschland, Frankreich und Australien. Neue Richtungen der Expansion zwingen uns, neue Produkte einzuführen, die den Geschmack und die Erwartungen unserer Kunden treffen.



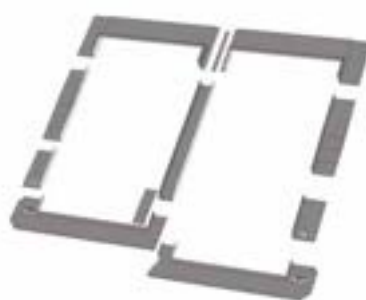
## Dachfenster in weiß

Keylite weiße Dachfenster sind ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Küchen, Badezimmer, Trockenräume, wo Fenster den langfristigen Auswirkungen der Kondensation ausgesetzt sind. Die Verwendung von weißer Acrylfarbe höchster Qualität macht die Fenster vollständig feuchtigkeitsbeständig und bietet gleichzeitig moderne und elegante Holzarbeiten. Keylite Dachfenster in Weiß sind die gleichen Lösungen und Innovationen wie bei Kiefernfenstern in Kombination mit erhöhter Feuchtigkeitsbeständigkeit und elegantem Design.



## Dachfenster in natürlicher Kieferfarbe

Die natürlichen Kiefernfenster sind eine bewährte Lösung für einen effektiven Dachboden. Die natürliche Farbe des Kiefernholzes ist perfekt auf fast jede Inneneinrichtung abgestimmt. Mit einer breiten Palette innovativer technischer Lösungen zeichnen sich Keylite Dachfenster durch ihre moderne, elegante Erscheinung, einfache Installation und hervorragende Wärmedämmeigenschaften aus. 30 verschiedene Fenstergrößen ermöglichen es Ihnen, den optimalen Vorschlag für jede noch so komplexe Implementierung auszuwählen. Die Verwendung von Rohmaterialien und Komponenten höchster Qualität garantiert 10 Jahre Garantie auf die Fenster.



## Dichtflansche

Um eine ordnungsgemäße Installation des Dachfensters zu gewährleisten, muss ein Dichtungsflansch verwendet werden, um es mit dem Dach zu verbinden. In Anbetracht der Vielfalt der Materialien, die zur Abdeckung von Gebäuden, Materialien und Technologie verwendet werden, hat Keylite 4 Arten von Dichtungsflanschen entwickelt, die es uns ermöglichen, unsere Dachfenster in Verbindung mit fast jeder derzeit verwendeten Beschichtung zu installieren. Dies sind:

- SRF-Flansch für flache Abdeckungen;
- TRF-Kragen für Abdeckungen bis 45 mm;
- DTRF-Flansch für Beschichtungen bis 90 mm Höhe;
- Flansch für PTRF- für Schalenbeläge.

Keylite-Dichtflansche ermöglichen auch den Anschluss von Fenstern an horizontale, vertikale oder Block-Sets.

A young man with dark hair, wearing a blue t-shirt and dark pants, is sitting on a grey beanbag chair on a light-colored wooden floor. He is playing an acoustic guitar. Behind him is a large wall of windows consisting of two rows of three windows each. The top row of windows is tilted upwards, while the bottom row is horizontal. The windows have light-colored frames and offer a view of green trees and a bright sky. A potted plant is visible behind the man. In the foreground, a portion of a blue and white patterned rug is visible.

**keylite**®

Okna dachowe

Keylite Dachfenster - der  
Schlüssel zum Leben. |



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## UnicellPoland GmbH

Suprańska Str.  
16-010 Wasilków, Polen

Tel.: + 48 85 733 66 41  
FAX: + 48 85 718 68 62

# Unicell Poland

## UnicellPoland - dynamisches Unternehmen

UnicellPoland ist ein polnisch-niederländischer Hersteller und Vertreiber von Bauchemikalien. Primacol Professional (Farbe, Imprägnierung, Klebstoffe, Primer, Lacke), Primacol Decorative - kreatives Dekorationssystem (Putze, Pasten, Strukturfarben, Lacke, Schablonen und andere) und LuxDecor - Produkte zum Schutz und zur Imprägnierung Holz (Flecken, Lacke, Imprägnate). Darüber hinaus stellt das Unternehmen unter dem Private Label Bauchemikalien her. Das Unternehmen verfügt über eigene Forschungslabors und Produktionslinien mit moderner Ausrüstung. Dank diesem bietet es eine sehr breite Produktpalette und seine Produkte haben ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Unicells Sortiment außerhalb des Heimatmarktes ist in 32 Ländern erhältlich, darunter Brasilien, die Mongolei, Zypern und China. Für jeden der externen Märkte ist das Unternehmen sehr professionell und passt das Angebot an die spezifischen Bedürfnisse und Anforderungen an. Kontinuierliche Entwicklung, eine sehr flexible Herangehensweise an jeden Kunden, qualitativ hochwertige Produkte und attraktive Preise machen die Marke UnicellPoland zu einem zuverlässigen internationalen Unternehmen, das umfassende Lösungen für die Bauindustrie anbietet.

## Wir helfen Ihnen beim Bau und der Fertigstellung Ihres Hauses



## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

- 20 Jahre in der Bauchemie,
- starke Marken,
- in Polen und im Ausland bekannte Produktgruppen,
- eigene Forschungslabors und Produktionslinien,
- Erweiterte Speicherbasis,
- qualifiziertes Personal,
- Produktion unter der Marke des Kunden,
- Umfangreiche Möglichkeiten und Flexibilität zur Erstellung maßgeschneiderter Produkte



### Farben und Bauchemie

**PRIMACOL**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

Eine Reihe von Produkten während des Baus und der Fertigstellung des Hauses. Dazu gehören: Farbe, Boden, Klebstoffe, Imprägnate, Reinigungsmittel, Pigmente für Farben und Additive für Beton.

### Kreatives Dekorationssystem

**PRIMACOL**<sup>®</sup>  
DECORATIVE

Eine Produktlinie, mit der dekorative Effekte in den Innenräumen von Wohnungen und Wohnungen erzielt werden können. Dazu gehören: Konstruktionsfarben und -pasten, dekorative Putze, Stuck, Firnisse, Nachahmungen von natürlichen Farben und Strukturen, dekorative Farben und Schablonen und Aufkleber. Unendlich viele dekorative Effekte, die in allen Stilrichtungen verwendet werden - von klassisch bis modern.

### Schutz und Dekoration von Holz

**LuxDecor**

Vollständige Palette von Produkten für den Schutz und die Dekoration von Holz. Lacke, Öle, Imprägnierungen für alle Holzanwendungen. Effektiv, ökologisch, in Übereinstimmung mit der Natur.



### **Bartłomiej Sawulski**

Direktor für Marketing und Entwicklung

In UnicellPoland sind die Entwicklung und Ethik der Unternehmen die wichtigsten. Ethik, die Erfüllung von Versprechen, die Produktion und der Verkauf von qualitativ hochwertigen Produkten. Im Gegensatz zum Anschein ist es leicht zu sagen, aber Sie müssen sehr hart arbeiten, um diese Annahmen in die Tat umzusetzen. Heutzutage schlagen die Kunden in erster Linie den Preis vor. Unternehmen, die nicht unter dem Druck künstlich niedriger Preise

stehen, befinden sich in einer etwas schlechteren Position. Trotzdem versuchen wir, diese fast universelle Tendenz zu tun, nicht zu unterliegen. Unsere Politik lässt sich wie folgt zusammenfassen: Wir wollen gute Produkte zu einem guten Preis schaffen. Manchmal ist es schwierig, hohe Standards einzuhalten, aber wir wollen nicht aufgeben. Darüber hinaus ist eine große Produktvielfalt für unser Unternehmen wichtig.

Dies führt zu einer Optimierung der Logistikprozesse. Unsere Vorteile sind: guter Service, Schnelligkeit und Präzision der Lieferung. Wir sind stolz darauf, dass mit einigen tausend angebotenen Produkten die Effizienz unserer Lieferungen bei 99% liegt. Wir haben auch kurze Laufzeiten. Manchmal liefern wir Produkte schneller als Großhändler.

# ARMORIN

## Farben für Metall

„4 in 1“ Metalltinten, was bedeutet, dass in einem Produkt vorhanden ist: gemahlen, Passivator, Primer und Oberflächenfarbe. Das Produkt sollte direkt auf den Rost aufgetragen werden.

## Plasti King – Systemy aus PVC

Marke von PVC-Fensterbänken. Ihre Eigenschaften umfassen: hohe Qualität, Haltbarkeit und attraktives Design zu einem vernünftigen Preis



## Kid's Care – Möbelsicherheit

Die Marke bringt Möbelzubehör mit, das Kinder vor gefährlichen Unfällen schützt. Darunter sind: Scharniere für scharfe Möbelkanten, Schließfächer für Schubladen, Türen, Fenster und Steckdosen.



## Naturgarten – Gartenzubehör

Marke von Zubehör in Gärten, auf Parzellen. All das ist nach der Arbeit notwendig.





**PRIMACOL**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

## Primacol Professional

Die Marke für professionelle Bauchemie richtet sich sowohl an Auftragnehmer als auch an Investoren. Produkte nach dem Prinzip „Qualität, die funktioniert!“ Werden in jeder Phase des Baus, der Fertigstellung und Renovierung von Räumen eingesetzt. Primacol Professional-Produkte sind einfach zu verwenden und umweltfreundlich. Dank dessen haben sie die Anerkennung von Künstlern aus ganz Polen genossen. Ihre hohe Qualität wurde auch von einer Reihe von Fachleuten aus vielen Ländern in Europa und Asien bemerkt.



**PRIMACOL**<sup>®</sup>  
DECORATIVE

## Primacol Decorative

Markenorientierte Produkte für die Inneneinrichtung. Zu ihren Eigenschaften gehören: hochwertige, modische Farben, verblüffende Effekte wie dekorative Beton-, Putz- und Strukturpasten, Stuck, Lacke und Farben sowie interessante Muster von Aufklebern und Wandschablonen. Mit dem dekorativen Deko-System Primacol können Sie jedes Interieur buchstäblich revitalisieren, egal ob es sich um eine Wohnung, ein Büro oder ein öffentliches Versorgungsunternehmen handelt.



**LuxDecor**

## LuxDecor

Die Marke kombiniert ökologische und moderne Produkte, um Holz zu schützen und zu renovieren. Es besteht aus: Imprägnierungen, Beizen, Lasuren, Azur, Holzkitt, Emailen und Ölen. LuxDecor-Produkte sind für den Innen- und Außenbereich konzipiert und können über Jahre hinweg erneuert und verwendet werden, um jede Struktur und jedes Holz in Haus und Garten zu sichern.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## TIS GmbH

**Gen. Władysława Andersa Str. 38 Lok. 309  
15-113 Białystok, Polen**

Steuer-ID: 542-305-67-37  
Gewerbenummer: 200170428  
Landesjustizrat: 0000289957

Tel.: +48 603 888 222  
**E-Mail: [info@tisgroup.pl](mailto:info@tisgroup.pl)**



Der Beginn unserer Aktivitäten mit Kesseln ist der östliche Markt.

Unsere Geschichte ist mit Weißrussland und dem benachbarten Markt verbunden. In dem Moment, in dem der Gasmarkt geschlossen wurde, benutzten die Bewohner die beiden Heizkessel im Heizraum und steigerten so die Nachfrage. Wir starteten von 350 Metern Produktionsfläche und haben mit sehr schnellem Tempo, weil es nur 5 Jahre dauerte, unser Geschäft um 4 Tausend Meter erweitert - sagt CEO Tomasz Mańczuk.

Außerhalb der östlichen Märkte wie Russland, Kasachstan, Ukraine, Verteilung erreicht auch Litauen, Lettland und Estland. Das Unternehmen hat auch beschlossen, eine

Produktionsabteilung zu öffnen in Polen. Schnell einen geeigneten Ort gefunden - eine Produktionshalle besetzte 1,5 Tausend. m<sup>2</sup> steht auf einem großzügigen Grundstück in Leipzig auf Biebrza.

- Dank der Erfahrungen auf dem gefrorenen Ostmarkt. Wir können in Polen ein solides und zuverlässiges Produkt präsentieren, häufig in Gebieten getestet, in denen Ausbeutung. Diese Kessel sind mit anderen Gebieten Europas nicht vergleichbar - unterstreicht Tomasz Mańczuk. - Wir betreten den polnischen Markt, er ist in unser Produkt vertieft.

C.O. für Kraftstoff, ist das aktuelle Produkt der TIS Group. Deshalb ermutigen wir Sie, sich mit unserem Angebot vertraut zu machen.



## TIS Group erhielt den Titel Cheetah Business 2016

Podlaski Hersteller von Festbrennstoffkesseln, TIS Group, erhielt den Titel der Business Cheerleader 2016. Damit war das Unternehmen zu Ehren der dynamischsten Unternehmen in Polen. Der Preis wurde vom European Business Institute verliehen, das seit mehr als einem Jahrzehnt die finanzielle Situation inländischer Unternehmen analysiert. Unter allen Unternehmen, die unter Cheetah Business firmieren Unternehmer, deren Marktwert zuletzt um mehr als 10% gestiegen ist. In diesem ehrenvollen Kreis wurde er unter anderem gefunden. Produzent von Podlasie Kessel der CO-TIS-Group.

*- Diese Auszeichnung ist in gewisser Weise eine Auszeichnung für unsere harte Arbeit. Wir freuen uns sehr, dass die Anstrengungen, die wir jeden Tag machen, gesehen werden - sagt Tomasz Manczuk, Präsident des Unternehmens.*

## KazBuild 2017

### Der östliche Baucluster

Kürzlich hatten wir als Mitglied des östlichen Bauclusters das Vergnügen, an der internationalen Fachbaumesse KazBuild 2017 in Almaty in Kasachstan teilzunehmen.

Wir haben über ein Dutzend wertvolle und vielversprechende Treffen. Alles deutet darauf hin, dass die wirtschaftliche Mission zur Entwicklung unseres Geschäfts führen wird und folglich polnische Kessel auf dem kasachischen Markt erscheinen werden.



**YOUR HOME  
YOUR WARMTH**

## **TIS** PELLET / PELLET DUO

Kessel der neuesten Generation für Pelletverbrennung ausgestattet mit einem automatischen Zündbrenner und mit einem beweglichen Edelstahlrost in Reihenfolge effiziente und vollautomatische Reinigung Rückstände von abgebrannten Brennelementen gebraucht zur Beheizung von Gebäuden mit einer Fläche von bis zu 1000m<sup>2</sup>. TSS Pellets sind vollautomatisiert. Dank der geräumi-

gen Ressource, Einwegladen. Der Brennstoff kann 3 bis 7 Tage dauern. Kesselkapazität von 8 bis 100KW. TIStronic Automatisierung ist die neueste Generation des Systemmanagements Heizung und Warmwasserbereitung. Maximaler Komfort für den Kunden ist modern Technologie und lange Lebensdauer von TIS-Kesseln. TIS DUO PELLET hat zusätzliche Fähigkeit traditionelle Holzverbrennung.





## Tomasz Mańczuk

Präsident der Geschäftsführung von TiS

Zentralheizungskessel, die mit dem TiS-Logo gekennzeichnet sind, geben Wärme von immer mehr Wohnungen nicht nur aus unserer Region, sondern auch aus Polen. Das Unternehmen ist seit einigen Jahren in Betrieb, aber tatsächlich sind wir auf dem polnischen Markt nur über ein Jahr. Nach einigen Jahren der Technologieentwicklung und vor allem durch die Gewinnung wertvoller Erfahrungen mit anspruchsvollen Kunden im Osten, sind wir an der richtigen Stelle, um unser Geschäft im Land auszubauen.

Also gingen wir ein bisschen anders als die meisten polnischen Firmen, die zuerst ein Geschäft im Land aufbauen und dann nur an Expansion denken. Wir wählten den umgekehrten Weg. Im Moment sind unsere Produkte - und ich sage es mit großem Stolz - von den Kunden allgemein anerkannt. Europa, für das TiS ein Synonym wurde Robuste polnische Kessel C.O.



## TiS PRO

Es ist ein moderner Kessel, der nicht mit Strom verbunden werden muss, hat eine lange Brenndauer bei einer Ladung. Der Heizkessel ist für die Verbrennung von Holz-, Torf-, Kohle- und Holzabfällen ausgelegt und ist mit einem mechanischen Zugförderer ausgestattet, der den Verbrennungsprozess optimiert.



## TiS PLUS

Dies ist eine verbesserte Version von TiS PRO. Der Kessel ist ausgestattet in dem an den Kesselregler angeschlossenen Ventilator, was die Anpassung der Luftzufuhr und -steuerung Verbrennungsprozess ermöglicht.



## TiS PRO DR

Langgebrannter Festbrennstoffkessel mit speziell entwickeltem erweiterten Feuerraum. Fortschrittliche Konstruktionslösungen gewährleisten eine vollständige Verbrennung von Brennholz und anderen Brennstoffen sowie eine hohe Leistung des Kessels und seinen störungsfreien Betrieb für Jahre.



## **TIS** UNI

Innovativer Premiumkessel. Dieser Kesseltyp wird für die Verbrennung von Brennstoffen wie Holz, Briketts, Kohle und anderen Holzabfällen empfohlen.

Die Kessel der UNI-Serie in der Fabrik verfügen über die fortschrittlichste moderne Automatisierung sowie über den neuesten modularen Luftventilator, der das Brennen und Aufrechterhalten des Feuers unterstützt.

Der Vorteil der UNI Serie Kessel ist eine erfolgreiche Konstruktionslösung, eine sehr große Kammer.



## **TIS** EKO

## **TIS** EKO DUO TRIO

Heizkessel der neuesten Generation mit automatischem Biomasse-Brennstoffzuführer in Form von Pellets, Kohle und Ökoguide.

Der automatisierte Betrieb des Kessels ermöglicht die Nutzung aller genannten Brennstoffe zur Wärmeenerzeugung in unseren Gebäuden.

Der selbstreinigende Retortenanleger verfügt über einen robusten Gusseisen-Drehmechanismus, der den Verbrennungsprozess optimiert, zudem zuverlässig und umweltfreundlich ist.



## **TIS** PELLET

## **TIS** PELLET DUO

Kessel der neuesten Generation für Pelletverbrennung ausgestattet mit einem automatischen Zündbrenner und mit einem beweglichen Edelstahlrost in Reihenfolge effiziente und vollautomatische Reinigung Rückstände von abgebrannten Brennelementen gebraucht zur Beheizung von Gebäuden mit einer Fläche von bis zu 1000m<sup>2</sup>. TSS Pellets sind vollautomatisiert. Dank der geräumigen Ressource, Einwegladen. Der Brennstoff kann 3 bis 7 Tage dauern. Kesselkapazität von 8 bis 100KW. TIStronic Automatisierung ist die neueste Generation des Systemmanagements Heizung und Warmwasserbereitung. Maximaler Komfort für den Kunden ist modern Technologie und lange Lebensdauer von TIS-Kesseln. TIS DUO PELLET hat zusätzliche Fähigkeit traditionelle Holzverbrennung.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## Blyweert Aluminium GmbH

Duńska Str. 4  
05-152 Czosnów, Polen

Tel.: +48 22 732 59 00  
E-Mail: [info@blyweert.pl](mailto:info@blyweert.pl)  
[www.blyweert.pl](http://www.blyweert.pl)



**Blyweert Aluminium GmbH ist ein Hersteller von kompletten modernen und innovativen Aluminiumbausystemen für die Herstellung von Tischler-, Fenster- und Türen sowie für alle Arten von Fassaden, Wintergärten, Oberlichter und andere Aluminiumkonstruktionen.**

Das Unternehmen wurde 2007 in Warschau gegründet und im Dezember 2010 wurde es aufgrund seines schnellen Wachstums und seiner Entwicklung in ein neues Hauptquartier in Czosnow verlegt, das aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung errichtet wurde.

Seit 2008 wurde das Unternehmen von einem Team der Besten entwickelt Branchenprofis, die durch ihr Engagement von Grund auf moderne Aluminiumbausysteme geschaffen haben. Die entwickelten Lösungen sind die herstellerfreundlichen Produkte, die den höchsten Anforderungen an den Metall- und Schreinerbau entsprechen, dh die Innovation der Produktion mit höchsten Nützlichkeitsstandards.

„Kundenzufriedenheit ist unser gemeinsames Ziel. Um eine harmonische Zusammenarbeit in allen Phasen unserer Aktivitäten führen wir eine Bilanz jeder gemeinsamen Implementierung durch. Wir analysieren Fehler, wir merken uns gute Lösungen, wir fragen uns ständig, wie wir unsere Produkte und Dienstleistungen verbessern können. Der enge Kontakt mit dem Kunden ermöglicht es uns, seine Bedürfnisse besser zu verstehen und uns den Erwartungen anzupassen.“



## Leistungen des Unternehmens – gegenwärtiger Moment

Zweifellos sind die Errungenschaften von bisher abgeschlossenen beeindruckenden Investitionen, darunter Realisierungen im Land, bezeugt,

- Bürogebäude, Nowy Sacz, Termin: 2015, Fassadensystem: Kratos
- Q22 Mehrfamilienhaus, Warschau, Fertigstellung: 2014, Fassade
- Medizinisches Zentrum, Rabka Zdrój, 2014, Fassadensystem: Kratos

und im Ausland:

- KAUNO KOLEGIJA Universität, Litauen - Kaunas, Umsetzungstermin: 2014, Fassadensystem: Kratos, Fenster und Türsystem: Triton
- Wohngebäude, St. Tropez, Liefertermin: 2013, Fenster- und Türsystem: Herkules
- Schiebesystem: Hestia
- Harmonia Apartments, Vereinigtes Königreich, Fertigstellung: 2009, Harmonica System mit niedriger Schwelle

## Zukunftspläne

Das Management des Unternehmens plant, in naher Zukunft neue Märkte zu erschließen, um dem breitestmöglichen Publikum qualitativ hochwertige Produkte zu liefern, was nur auf der Basis permanenter Forschung möglich sein wird, die der Schlüssel zum Erfolg ist.



### Fenster- und Türsysteme

Aluminium-Profilsysteme mit thermischer Einlage für den Außenbereich und ohne thermische Einlage für den Innenbereich. Es ermöglicht Ihnen, verschiedene Arten von Türen und Fenstern oder internen Strukturen zu bauen.

### Flügeltüren

Produktpalette für den anspruchsvollsten Kunden auf der Basis von proprietären Lösungen im Bereich Aluminiumbausysteme. Produkte mit erhöhter Beständigkeit gegen Verformung, Wärmedämmung und Dichtheit.

### Schiebetür

System von Aluminiumprofilen mit thermischem Separator für externe Anwendungen. Es ermöglicht den Bau von Schiebetüren und Schiebetüren mit einem maximalen Gewicht von 400 Kilo.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate

## Fassadensysteme

Säulenschienensystem mit Wärmedämmung für den Außenbereich. Ermöglicht die Konstruktion von großformatigen Verglasungen bei der gleichen schmalen Breite der sichtbaren Profile (52 mm). Der große Tiefenbereich der inneren Lastprofile und der äußeren Abdeckprofile gewährleistet absolute Freiheit in der Fassadengestaltung..

## Wintergärten

System von Aluminiumprofilen mit Wärmedämmung für den Bau von Dächern von Wintergärten und das System von Aluminiumprofilen ohne Abstandhalter der Wärmedämmung für den Bau von Dachterrassen und Parkplätzen (Carports). Schmale Skelette von Dachkonstruktionen unter Verwendung von Profilen mit einer Sichtweite von 55-56 Millimeter. Systemelemente ermöglichen den Bau ästhetischer und wirtschaftlicher Dachkonstruktionen.

## Ergänzendes Angebot

Das System aus universellen Aluminiumprofilen, Stahl und Zubehör ist mit allen Blyweert-Systemen kompatibel, wodurch der Montageprozess der vom Unternehmen angebotenen Produkte optimiert und die meisten kundenspezifischen Aufträge umgesetzt werden können.







Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate

## Moskitonetze

Moskitonetze

Aluminiumprofilssystem zum Schutz gegen Insekten. Es ermöglicht den Bau von festen, offenen und verschiebbaren Moskitonetzen. Kompatibel mit Blyweert Fenster- und Türsystemen und anderen Herstellern.

## Harmonisierte Systeme

System von Aluminiumprofilen mit thermischem Separator für externe Anwendungen.

Es ermöglicht die Konstruktion von Schiebetüren falten. Dreikammerprofile mit einer Rahmentiefe von 72 mm sorgen für eine optimale Wärmedämmung. Das Falttürsystem ermöglicht die Realisierung großformatiger Verglasungen bei gleichzeitiger Optimierung des belegten Platzes nach dem Öffnen. Mögliche Version mit niedriger Schwelle als Einrichtung für Menschen mit Behinderungen. Bewährt beim Bau von Trennwänden in Einfamilienhäusern und Geschäftsgebäuden.



Angebot



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## **BUDMAX Tępiński & Partners AG**

Wysockiego Str. 166  
15-167 Białystok, Polen

Tel.: +48 85 676 23 89  
www.budmaxbeton.pl  
E-Mail: [biuro@budmaxbeton.pl](mailto:biuro@budmaxbeton.pl)



**BUDMAX - Tępiński & Partners AG ist ein Unternehmen mit Traditionen, das sich seit Jahren dafür einsetzt, dass das kommerzielle Angebot des Unternehmens in Bezug auf Produkt und Service sowohl in der Woiwodschaft Podlaskie- als auch auf dem nationalen Markt auf höchstem Niveau ist.**

Dank eines engagierten Teams von Mitarbeitern und Einsatz moderner Maschinen, Herstellung von Mischungen. Der Beton wird kontinuierlich vom Labor kontrolliert in Bezug auf Qualität und Einhaltung der Vorschriften Standards. So erreichen Sie die Bestnote ein Produkt, das selbst die meisten anspruchsvoller Kunde.



# „Qualität und Professionalität an der Betonwand“



## Leistungen des Unternehmens – gegenwärtiger Moment

BUDMAX ist eines der ältesten Betonunternehmen in der Region und hat zweifellos zu mehr als einer Konstruktion oder Investition beigetragen. Zu den Implementierungen, an denen das

Unternehmen beteiligt war, gehören Investitionen von Einzelpersonen sowie öffentliche Gebäude, einschließlich Wohngebäude, Krankenhäuser und andere.

## Zukunftspläne

Das Unternehmen arbeitet an der Modernisierung des Parks und um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten und Lieferung unserer Produkte an den neuen Kundenstamm durchzuführen. Es gibt auch Forschungs- und Entwicklungsarbeiten an einer neuen Art von Mischung, die den Markt erobern kann.

## Firma

BUDMAX Tepiński & Partners wurde 2010 gegründet. Das Unternehmen beschäftigt sich mit der Herstellung von Betonprodukten, Zementherstellung. Die Produktionskapazität von 70.000 m<sup>3</sup> pro Jahr steigt ständig aufgrund der steigenden Nachfrage.



## Sonstige

Das Unternehmen bietet auch Estriche Zement-Sand, Mörtel Mauerwerk, Zementplatten und stabilisierte Produktion basierend auf natürlichen Mineralaggregaten (Sand, Sand, Kies) und Mischungen Ascheschlacke verbessert physikochemische Eigenschaften und das Substrat unterstützen. Wegen ihrer breiten Die Anwendung ist eine der wichtigsten Produkte des Unternehmens.



## Beton

Das ist das Kerngeschäft des Unternehmens. Dank professionellem Management sowie das Unternehmen des Mitarbeiters bietet umfassende Wertpapierdienstleistungen in Design, Montage und Service.

## Transport

Wir verfügen über einen modernen Maschinenpark und gewährleisten so eine effiziente Lieferung unserer Produkte an den Kunden. Die Verteilung von Betonmischungen erfolgt mit Betonmischern bis 10m<sup>3</sup> und Pumpen mit einer Reichweite von 27 bis 41m. Diese Lösungen ermöglichen es uns, eine Vielzahl von Investitionen zu tätigen, einschließlich solcher, die den direkten Zugang zu dem erforderlichen Zement verhindern, der aufgrund der Form des Standorts oder der Umsetzung von Höhenänderungen aus dem Standort ausläuft.





## Wettbewerbsfähigkeit

Seit Jahren setzen wir uns dafür ein, unseren Kunden wettbewerbsfähige Produkte in Qualität und Preis anzubieten, sowohl in der Woiwodschaft Podlaskie als auch auf dem ganzen polnischen Markt. Die Jahre der dynamischen Entwicklung haben uns erlaubt, uns auf die Industrie zu spezialisieren, dass die angebotene Produktpalette eine wirksame Antwort auf die Marktbedürfnisse, sogar die anspruchsvollsten ist.

## Qualität

Dank eines spezialisierten Mitarbeiterteams und des Einsatzes moderner Maschinen wird die Herstellung von Betonmischungen ständig vom Labor in Bezug auf Qualität und Einhaltung der geltenden Normen überwacht. Dies ermöglicht es Ihnen, ein Produkt von höchster Qualität zu erzielen, das auch den anspruchsvollsten Kunden zufriedenstellt. Die höchste Qualität wird auch dem modernen Maschinenpark zugeschrieben, dank dem die Mischung mit Betonmischern bis zu 10m<sup>3</sup> und Pumpen mit einer Reichweite von 27 bis 41m gemischt wird. Einer der wichtigsten Aspekte unserer Branche ist die Reproduzierbarkeit der Mischungen, die uns am wichtigsten sind, daher können wir auf das Vertrauen unserer Kunden zählen.

## Professionalität

Unser Vorteil ist der professionelle Kundenservice, der die Durchführung von hochwertigen Aufträgen und professionelle Beratung im Baustoffbereich ermöglicht. Mission des Unternehmens seit seiner Gründung ist die Unterstützung von Groß- und Einzelhandelskunden im Baugewerbe durch die Bereitstellung des qualitativ hochwertigsten Sortiments.

## Sale

We sell high quality products: concrete of various grades, concrete for floors, concrete for construction, as well as cement-sand screeds, mortars, cement-sandbeds, stabilizers. The wide range of products combined with state-of-the-art pouring technology enables us to handle a wide variety of investments and to meet the needs of even the most demanding investor.

## Kundenservice

Wir bieten unseren Kunden professionellen Service. Unsere Mitarbeiter beantworten gerne Ihre Fragen - Kontakt Nr. 85 676 23 89 oder +48 605 20 83 92.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### **KERNO**

**HOLZBEARBEITUNGSWERKSTATT**

Transportowa Str. 6  
16 – 010 Sochonie, Polen

Tel.: +48 85 718 38 69

E-Mail: [info@kerno.pl](mailto:info@kerno.pl)



**Kerno, in Esperanto: Baumkern.  
Das Unternehmen Kerno ist die Entwicklung  
der Schreineraktivität Wiaczesław Awruk,  
auf dem Markt seit 1988, am Rande  
des Knyszyn Waldes gelegen.**

Kernos Spezialgebiete sind Tür- und Nicht-Standard-Architekturlösungen für den Innenausbau. Wir achten darauf, von den besten Architekten und Designern entworfen zu werden, und unsere Produkte sind auf individuelle Bedürfnisse zugeschnitten und haben unbestreitbare Funktionalität und Qualität. So würden sie ihre Rolle sehr lange genießen und ausüben. Unter dem Motto „VON DER IDEE ZUM PRODUKT“ realisieren unsere hochkarätigen Handwerker und leidenschaftlichen Menschen mit langjähriger Erfahrung originelles, außergewöhnliches Design, das Sie als Kunde jahrelang genießen können.

In unserem Angebot befinden sich hochwertige Außentüren, Innendesignmöbel, Sanitärkabinen und nicht standardmäßige Wandkonstruktionen. Kerno liegt in Sochonia, einem Dorf am Rande des Knyszyn Waldes. Der gesamte Produktionsprozess findet hier statt. Die Rohstoffe werden von der Produktionskontrolle unseres Unternehmens verarbeitet und verarbeitet. Das Holz, aus dem es hergestellt wird, stammt ausschließlich aus Wäldern, die nach den Grundsätzen der Guten Waldbewirtschaftung bewirtschaftet werden.

„Gewerbe auf  
hohem Niveau“

Eigene Produktion und eine moderne Werkstatt, die auf traditioneller Handwerkskunst und zeitlosen Lösungen basiert, ermöglicht selbst die ungewöhnlichsten und extravagantesten Aufträge.





## Die Leistungen des Unternehmens

- Zusammenarbeit mit Schlüsselarchitekten
- Design und Stil von Produkten auf höchstem Niveau
- Maschinenpark mit modernen CNC-Werkzeugmaschinen
- Architekturpreise

## Unternehmensgeschichte

Kerno, in Esperanto: Baumkern. Das Unternehmen Kerno ist die Entwicklung der Schreineraktivität Wiaczesław Awruk, auf dem Markt seit 1988, am Rande des Knyszyn Waldes gelegen. Der Gründer und Inhaber der Firma ist Wiaczesław Awruk, ein Schreiner und Holztechnologe, der mit einer Leidenschaft für mehr als ein Vierteljahrhundert pflegt, dass sich entworfene und hergestellte von der Firma Produkte auf dem Markt mit der Originalität und Funktionalität unterscheiden.

Zu Beginn des Betriebes produzierte das Werk Tischlerprodukte: Blumenbeete, Regale, Hocker, um Mitte der 90er Jahre seine Nische im Bereich der Türen zu finden. Die Werkstatt und die Holzverarbeitung haben es uns ermöglicht, eine eigene Kollektion von Innen- und Außentüren zu schaffen. Um zu entwickeln, hat die Anlage, die alte, solide Handwerkskunst und neueste Trends in Holzarbeiten kombiniert, eine neue Marke Kerno geschaffen.





**Waczesław Awruk**

Besitzer Werkstatt KERNO Holzbearbeitungswerkstatt



## Außentüren FRAX11

### 1) KONSTRUKTION:

Türplatte mit einer Stärke von 75 mm isoliert, mit Eiche in allen Ebenen abgeschlossen. U-Wert = 1,1 W / (m<sup>2</sup> 2xK). Design für energieeffiziente Häuser nach NF40-Standards. Schalldämmung 37 dB. Möglichkeit der Realisierung des Feuerparameters EI30.

### 2) EIGENSCHAFTEN:

- Nicht gefälzte Türen,
- Zwei Scharniere AssaAbloy mit Schloßern,
- Dichtung in Türblatt und Rahmen,
- Zwei LOB Schlösser,
- Hakenpositionseinstellung, Axa Niagara Griff mit Beschilderung, Reflexbronzscheibe P2 (wenn vorhanden),
- Holz-Aluminiumschwelle,
- Befestigungssystem,
- Vierschichtlackierung,
- Abmessungen: „90“ - 2085 x 1030 mm „100“ - 2085 x 1130 mm

### 3) OPTIONEN:

- Klasse C Schloss,
- Klasse C Gleitschutz oder Griff,
- Simons-Werk Gelenkbänder,
- Seitliches Bett fest oder beweglich,
- Oberlicht,
- RAL oder NCS



## Innentür PINUS / BELIS

### 1) STRUKTUR:

Der Flügel besteht aus einem mit Ziegeln gedeckten Holzrahmen. Verfügbar in rabattierten und nicht rabattierten Versionen

### 2) STANDARDFERTIGUNG:

- Drehtürbänder mit 3D-Verstellung,
- Magnetschloss,
- Rahmen von 45 Grad oder 90 Grad,
- Türrahmen bis zu einer Wandstärke von 20 cm,
- RAL- oder NCS-Farbschema,
- Decormatglas oder Laminat

### 3) OPTIONEN:

- verstellbarer Rahmen 20-50 cm
- breiter Rahmen 12 cm mit dekorativer Oberfläche
- dekoratives Gesims
- nicht standardmäßiges Glas
- versenkbare Scharniere
- Sockel im Muster
- silberne und andere Metallic-Farben
- hochglänzend Lüftung
- Messingbuchsen in der Farbe der runden oder quadratischen Befestigungen
- „versteckte“ Tür, gemalt mit Farbe oder gemalt in der Wandfarbe,
- verstecktes Schloss



URO Tabelle



## Außentüren FRAX

Frax (fraxinus) bedeutet im Lateinischen Asche. In volkstümlichen Ritualen wurde die Asche der Asche in den Häusern der Asche von ungebeten Gästen und Plagen vertrieben. Die Hauptsäule der Kollektion ist eine volle Tür, die sich durch modernes Styling, Eleganz und Einfachheit der Form und vor allem durch die nicht-trivialen Indikatoren der akustischen und thermischen Isolierung auszeichnet.

## Innentür von Pinus / Belis / Muscari

Alle Innentüren zeichnen sich durch eine lustige Form aus, die Ihnen die Möglichkeit gibt, etwas wirklich Besonderes zu haben. Verstecken Sie sich in Wandhöhe, malen und leuchten Sie in unverwechselbaren Farben oder extravaganten Wandmalereien. Die Tür zeigt die Merkmale des Raumes gemäß der angenommenen Annahme.

## Wandhalterungen

Zeiten, Geschmäcker und Technologien ändern sich sehr schnell. Die alte „Verkleidung“, die mit engen Korridoren verbunden ist, verwandelte sich in eine moderne Wandverkleidung.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## P. W. Vikking KTS GmbH

Aleja Solidarności 4  
21-500 Biała Podlaska, Polen

Tel.: +48 83 342 26 11

E-Mail: [info@vikking.eu](mailto:info@vikking.eu)

E-Mail: [centrum@vikking.eu](mailto:centrum@vikking.eu)



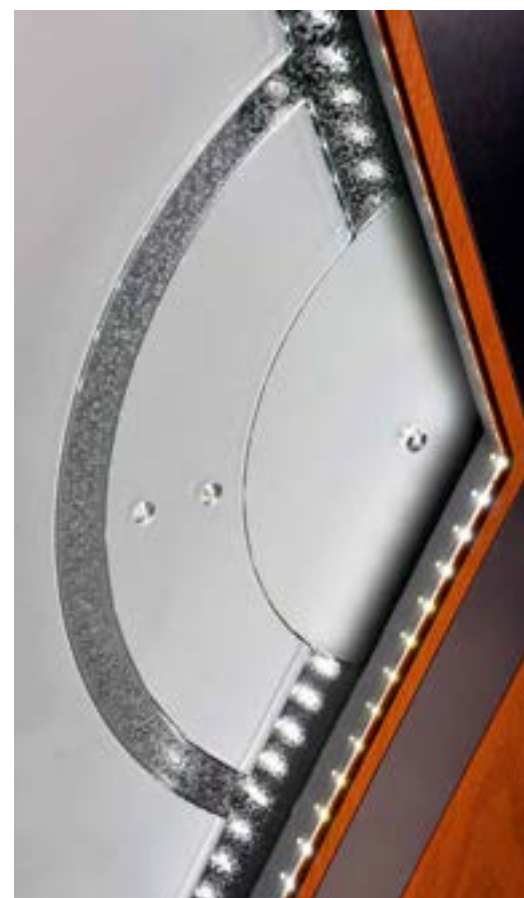
Vikking KTS aus BiałaPodlaska ist ein Hersteller von Composite-Haustüren und PVC-Fenstern mit innovativer patentierter Holzstruktur.

Durch die Verwendung von Komponenten höchster Qualität erzielen die Produkte eine überlegene Leistung in Bezug auf Sicherheit und Energieeffizienz. Das Unternehmen ist Pionier im Nischenmarkt für die Produktion von personalisierten Türen und Fenstern. VIKKING Türen und Fenster zeichnen sich durch ihr einzigartiges Design aus - die einzigartige Holzdekorations des Echtholzes wird als zurückhaltendes Industriedesign deklariert. Die unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten von Dekor, Farben und Ausstattung sorgen dafür, dass das Produkt auf die individuellen Bedürfnisse und Vorlieben der Kunden zugeschnitten ist.

Was VIKKING auszeichnet und charakterisiert, ist seine Innovationskraft, nicht nur in Bezug auf das Produktdesign, sondern auch in der Produktionsweise. Das Unternehmen fertigt Türen und Fenster ausschließlich für individuelle Aufträge. Die Besonderheit der Produktion ist, dass fast jedes Paar von Türen oder Fenstern unterschiedlich ist.

Produkte von Vikking widmen sich anspruchsvollen Investoren. Die Konstruktionsabteilung hat keine Angst vor Herausforderungen und übernimmt auch die schwierigsten Aufträge bereitwillig.

„Was für andere ungewöhnlich ist - wir behandeln es als Standard, was für andere unmöglich ist - wir tun es für morgen.“



## Leistungen des Unternehmens - der gegenwärtige Moment

Gegenwärtig bieten Türen aus Verbundwerkstoffen den Kunden eine Auswahl von vier Produktlinien, damit jeder das perfekte Produkt für seine Bedürfnisse finden kann. Linien: ARCTIC PLUS, ARCTIC, PREMIUM und BASIC sind in zwei Sammlungen unterteilt. Diplomat Kollektion ist ein modernes Design und unbegrenzte Möglichkeiten, um das perfekte Design und Farbe zu entwerfen. Classic Collection ist ein Vorschlag für Traditionalisten, traditionelles Design, das an die Wärme des heimischen Feuers erinnert.

## Zukunftspläne

VIKKING beabsichtigt, weiter in Innovation und Entwicklung zu investieren. Das Angebot von Echtholz-Verbundtüren und -fenstern wird zunehmend auf ausländischen Märkten geschätzt, so dass vorerst der Verkauf von Fenster- und Türenscreinerei und der Aufbau von Vertriebsnetzen auf ausländischen Märkten verstärkt werden soll. Kauf einer stabilen Gruppe von ausländischen Partnern-Distributoren. Marketingbemühungen, um die Anerkennung von Viking als exklusiver, personalisierter Tischlereierhersteller zu verbessern.

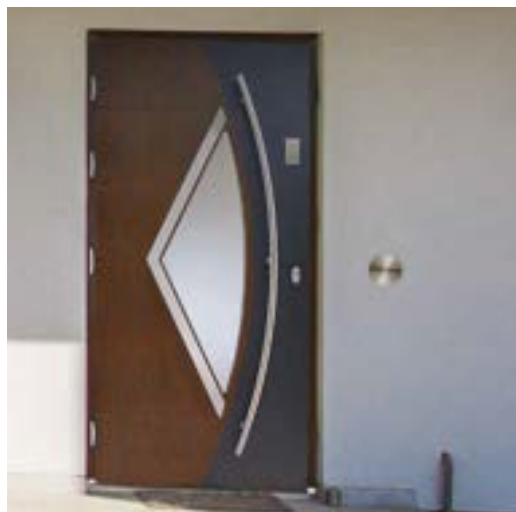


## Composite-Tür

Vikking KTS - Hersteller von Composite-Haustüren und Fenstern Real Wood, ist seit 1991 auf dem Markt, im vergangenen Jahr feierte das Unternehmen den 25. Jahrestag seiner Tätigkeit. Seit seiner Gründung konzentriert sich das Unternehmen auf innovative Produkte.

Als erster im Land hat die Produktion von Composite-Haustüren umgesetzt. Im Jahr 2011 wurde die patentierte „Art der Ablagerung von Fensterpfählen in Türen und Derivaten“ und im Jahr 2014 die Struktur von Real Wood als proprietäres Industriedesign registriert.

Die nächste Phase der Unternehmensentwicklung war die Einführung von Real Wood Fenstern im Jahr 2016. Die energieeffizienten Produkte von Vikking haben ihre Kunden sowohl in Polen als auch im Ausland gefunden, hauptsächlich in Frankreich, Italien, Großbritannien, Norwegen, den Vereinigten Staaten und Kanada.





## TADEUSZ KONASZUK

Präsident des Verwaltungsrates

Passive Bauweise, die langsam zum Standard wird, erwartet eine komplexe Versorgung mit Tischlerei, die den Anforderungen an Energie- und Umweltschutz sowie ein langfristig störungsfreies Leben gerecht wird. Seit der Einführung von Verbund-Haustüren haben wir ein Ziel: die strengen Anforderungen zu erfüllen, um die höchsten ästhetischen Türkriterien mit dem besten Hausschutz in Einklang zu bringen. Für die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden haben wir innovative Verbundtüren entwickelt. Keine andere Tür hat so viele Vorteile, ohne die Nachteile und Grenzen herkömmlicher Technologien.

Der Erfolg der Türproduktion hat uns ermutigt, ein umfassendes Schreinersortiment zu schaffen. So war der Gedanke, Fenster zu produzieren.

Seit Beginn unserer Existenz haben wir uns auf die Umsetzung der meisten kundenspezifischen Aufträge spezialisiert. Unser Motto lautet: „Was für andere ungewöhnlich ist - wir behandeln es als Standard, was für andere unmöglich ist - wir tun es für morgen.“ Wir ermutigen unsere Kunden, ihre Kreativität freizusetzen und gemeinsam mit uns ihre Traumtür zu schaffen und jetzt auch Fenster, die das nicht wollen. Nur ein ausgezeichnete Schutz, aber auch ein schönes Zuhause.



## Energieeffizient

Bei den Verbundtüren VIKKING erzielen wir dank der Kombination von Materialien und Komponenten mit hervorragenden Parametern einen extrem niedrigen Wärmeübergangskoeffizienten bei gleichzeitiger Aufrechterhaltung des eleganten Aussehens und der optimalen Dicke des Türblatts. Speziell für den passiven Bau, effektiv gegen Wärmeverlust zu schützen - Ud-Faktor von 0,63 W / m<sup>2</sup>K.



## Langlebig

Fortschrittliche Technik, hochwertige Komponenten, Beschläge und Lacke namhafter Hersteller sorgen für einen störungsfreien Langzeitbetrieb. VIKKING-Verbundtüren sind unempfindlich gegen Feuchtigkeit und die schwierigsten klimatischen Bedingungen - Verbundflügel verformen sich unter den Witterungsbedingungen nicht.



## Sichern

Dank der Konstruktion und der Verwendung hochwertigster Beschläge weisen die Verbundtüren eine ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Einbruch, Vandalismus und mechanische Beschädigungen auf. Speziell entwickelt und gefertigt aus Edelstahl-Verriegelungsbügeln haben Sie die volle Kontrolle über die gesamte Lebensdauer der Tür. Mehrfachverriegelung und Anti-Blockier-Systeme erhöhen den Einbruchschutz.



## Einzigartiges Design

Echtholzfenster sind Produkte, die noch nicht auf dem Markt erhältlich sind und nicht für traditionelle Produkte erhältlich sind. Dies sind die einzigen PVC-Fenster auf dem Markt mit einer holzähnlichen Struktur. Die Struktur aus Echtholz ahmt die Struktur von edlem, gealtertem Holz nach. Gleichzeitig ist es jedoch sehr einfach, die Sauberkeit beizubehalten, erfordert keine Wartung wie Holzfenster und macht Verblendungsprofile überflüssig.



## Innovative Technologien

Die Innovation von Echtholzfenstern ist nicht nur eine Designlösung, sondern auch eine Fensterbank. Die selbstklebende Kombination von herkömmlicher Verglasung mit struktureller Verklebung von Fensterpackungen verhindert das Herunterfallen der Segel, erhöht die Sicherheit und den Nutzungskomfort. Es ermöglicht auch die Verwendung dünnerer Stahlverstärkungen, was die Wärmedämmung des Fensterrahmens erheblich verbessert. Diese innovative Lösung ist eine Fortsetzung der strukturellen Methode des Autors zur Verklebung von Fensterpaketen in Verbundtüren, die Gegenstand des Patentschutzes ist.



## Funktionelle Lösungen

Neben der Tatsache, dass Echtholzfenster schön und leicht zu reinigen sind, verfügen sie dank der Verwendung hochwertigster Komponenten auch über hervorragende technische Eigenschaften. Die Helligkeit der Räume wird durch die Glaspaneele mit fast unbegrenzten Konfigurationen entsprechend den Kundenbedürfnissen und dem Zweck des Raumes gewährleistet. In den Fenstern befinden sich Armaturen namhafter Hersteller, die für die individuellen Bedürfnisse der Investoren ausgewählt werden.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**P.P.H. "Silikaty-Białystok" GmbH**

**Wł. Wysockiego Str. 164,  
15-167 Białystok, Polen**

Tel.: +48 85 675 15 76  
[www.silikaty.com.pl](http://www.silikaty.com.pl)  
[sekretariat@silikaty.com.pl](mailto:sekretariat@silikaty.com.pl)



**Silikaty**  
BIAŁYSTOK

**Die Haupttätigkeit des Unternehmens ist die Herstellung von Silikatprodukten, Kalkhydrat, Metallherzeugung - Ersatzteile, Ausrüstung für die Herstellung von Silikatprodukten und der Verkauf von Mehrzweckbaustoffen.**

Seit Jahren wird es einer der größten Produzenten von Blöcken und Kalksandsteinen der Welt genannt...

In unserem Angebot haben wir ein breites Sortiment an Sand- und Kalksteinen für den Bau von Konstruktionen, Trennwänden, Innenräumen erhöhte akustische Wand-, Fassade- und kleine Architekturanforderungen.

Produktions- und Handelsunternehmen Silikaty-Białystok GmbH besteht aus: Silikatwerk, Kalkhydrat-Produktion, Baumaterialien für den Großhandel.





Seit April 2004 ist „Silikaty-Bialystok“ Aktionär der Polnischen Gruppe von Bauunternehmen.

Zusammen schaffen wir das größte Materiallager in Polen Bau. Die Stärke der PSB-Gruppe ist ein reiches kommerzielles Angebot und helfen Führungskräften und Investoren in technologische Entscheidungen oder Materialien treffen.

**Hochwertige Produkte garantiert speziell ausgewähltes Rezept, geschärftes Qualitätskontrollsystem..**

## Firma

### 1963

- Geschäftsbeginn
- Produktionsbeginn als Teil der Produktion Bialystok Baufirma für Keramik

### 1992

- Umstrukturierung
- Managementwechsel, Restrukturierung der Struktur Organisations- und Sortimentsproduktion
- Einführung einer wegweisenden Lösung - die Herstellung von Materialien für die Fassade von gebeizten Ziegelsteinen, Fassadenplatten und Ziegelsteinen mit grob gebrochener Struktur
- Einführung einer wegweisenden Lösung - die Herstellung von Materialien für die Fassade von gebeizten Ziegelsteinen, Fassadenplatten und Ziegelsteinen mit grob gebrochener Struktur
- Konstruieren der notwendigen Ausrüstung für die Produktion, Einführung neuer Verpackungs- und Transportlösungen
- Ausarbeitung eines modernen Mauerwerks - „S-2000 W + W Mauerwerk“ - Mauerwerk mit vertikaler Verbindung nach dem Prinzip von Schlössern und Zangen, ohne Verwendung von Mörtel oder Leim

### 2001

- Erweiterung
- Start der Baumaterialien für den Großhandel, ihr breites Sortiment ermöglicht es Ihnen, das Haus vom Fundament bis zum Dach zu heben

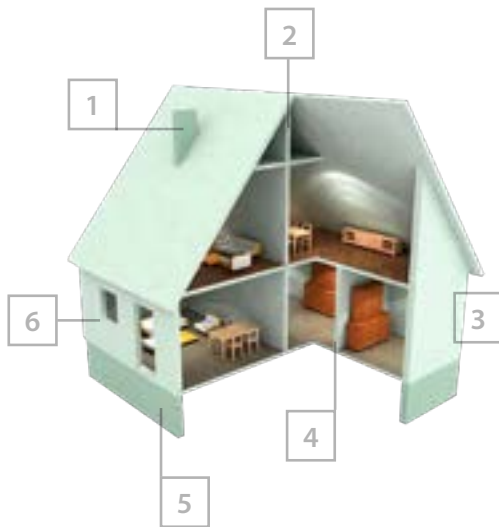
### 2004

- Organisatorische Änderungen
- „Silikaty-Bialystok“ wird Aktionär der Polnischen Bausparkasse
- Gemeinsam schaffen wir das größte Baumateriallager in Polen
- Die Stärke der PSB-Gruppe ist ihr umfassendes kommerzielles Angebot, Unterstützung für Führungskräfte, Investoren bei technologischen Entscheidungen, Materialien
- Anwendung von Silikatmaterialien:





## Einfamilienhaus



### Beschreibung der einzelnen Schichten:

1. Lüftungsabschnitt

2. Innenwand

sollte ausreichend stark sein und vor allem eine wirksame Barriere gegen Lärm bieten. Hier sind Silikate unübertroffen. Die hohen Standards der akustischen Norm disqualifizieren einige andere Materialien.

3. Außenwand

soll vor Frost, aber auch Hitze schützen, sie sollte eine sichere Barriere gegen die Außenwelt sein (Lärm, Feuer). Die dreischichtige Wand aus Silikaten mit der Konstruktionsschicht und Fassade und der entsprechenden Dicke der Dämmschicht garantiert den Komfort der Wohnung - einschließlich der höchsten thermischen Parameter (resultierend aus den außergewöhnlichen Eigenschaften des Wärmestaus) und des Schallschutzes - sowie der Dauerhaftigkeit der Fassade und der erheblichen Begrenzung der Gefahr. Nur Silikate können an den Wänden von mehrstöckigen Gebäuden errichtet werden.

4. Trennwand

bildet eine Trennwand zwischen den Zimmern in der Wohnung. Es sollte diesen Raum ausreichend von anderen isolieren (auch von Lärm).

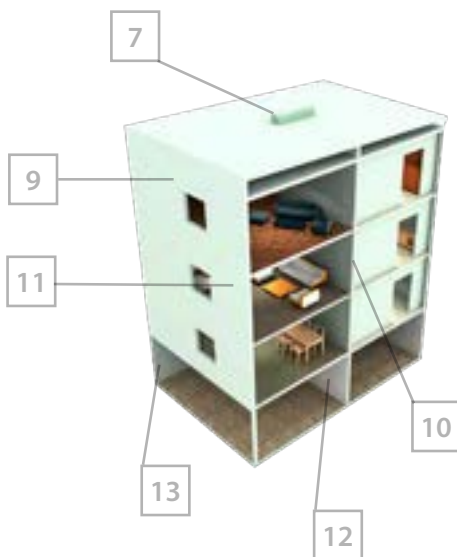
5. Externe Fundamentmauer (Keller)

Nicht jedes Wandmaterial kann hier verwendet werden. Es kann aus Betonblöcken hergestellt werden, aber viel besser und oft verwendete Lösung sind Silikatblöcke voll. Dies ist sicherlich eine solide Grundlage für jedes Zuhause.

6. Fassadenschicht.

Die Verwendung von Ziegeln und Silikatformteilen verleiht dem Gebäude ein attraktives und einzigartiges Aussehen. Zur Verfügung des Architekten stehen Produkte mit glatter und geteilter Oberfläche in fünf Farben.

## Mehrfamilienhaus



### Beschreibung der einzelnen Schichten

7. Lüftungsabschnitt

8. Trennwand

bildet eine Trennwand zwischen den Zimmern in der Wohnung. Sie sollte diesen Raum ausreichend von anderen isolieren (auch von Lärm).

9. Außenwand

soll vor Frost schützen, aber auch die Hitze, sollte es eine sichere Barriere gegen die Außenwelt sein (Lärm, Feuer). Die dreischichtige Wand aus Silikaten mit Strukturschicht und Fassade und der entsprechenden Dicke der Dämmschicht garantiert den Komfort der Wohnung - einschließlich der höchsten thermischen Parameter (resultierend aus den außergewöhnlichen Eigenschaften des Wärmestaus) und des Schallschutzes - sowie der Dauerhaftigkeit der Fassade und der erheblichen Begrenzung der Gefahr. Nur Silikate können an den Wänden von mehrstöckigen Gebäuden errichtet werden.

10. Interne Konstruktionswand

sollte eine ausreichende Festigkeit haben und vor allem eine wirksame Barriere gegen Lärm bieten. Hier sind Silikate unübertroffen. Die hohen Standards der akustischen Norm disqualifizieren einige andere Materialien.

11. Fassadenschicht

Die Verwendung von Ziegeln und Silikatformteilen kann dem Gebäude ein attraktives und einzigartiges Aussehen verleihen. Zur Verfügung des Architekten sind Produkte mit einer glatten und geteilten Oberfläche, in fünf Farben.

12. Innerhalb der Kellerwand

13. Außenwand des Kellers



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**CORAL**

**W. Perkowski, J. Perkowski Sp. j.**

**Podleśna Str. 3  
16-070 Choroszcz, Polen**

Tel.: +48 85 654 45 26

FAX: +48 85 675 24 74

E-Mail: [coral@coral.com.pl](mailto:coral@coral.com.pl)

**CORAL**  
[www.coral.com.pl](http://www.coral.com.pl)

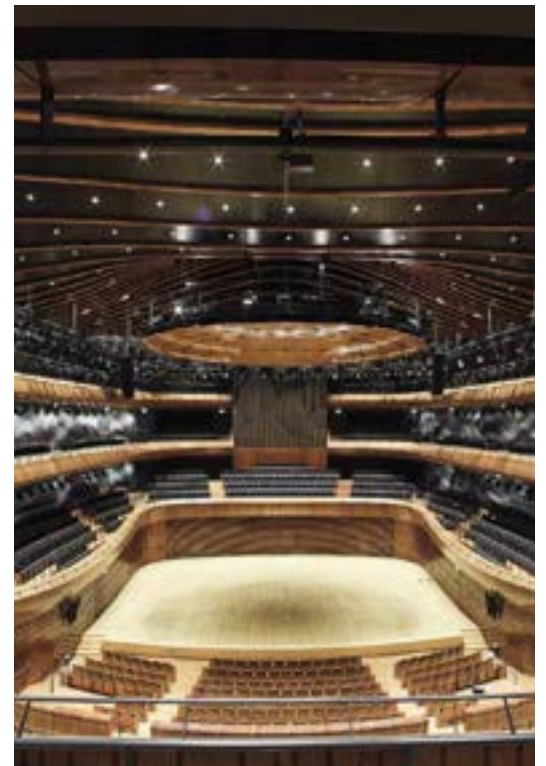
Die Qualität  
unserer Arbeit ist  
die Zufriedenheit  
unserer Kunden

**Wir sind auf dem Markt der Energietechnik-, Teletechnik- und IT-Unternehmen tätig und wissen, dass alle Maßnahmen auf einem gründlichen Verständnis der Anforderungen und Erwartungen unserer Kunden beruhen und diese erfüllen müssen.**

Jeder Kunde wird am besten mit der Erfahrung, dem technischen Wissen und dem Engagement unserer Mitarbeiter bedient. Alle uns anvertrauten Arbeiten sind und werden zuverlässig, zeitnah und effektiv durchgeführt. Wir gehen so vor, dass jede durchgeführte Maßnahme für unsere Kunden verständlich ist und ihre Leistung und Wirkung verifiziert und bewertet werden.

Wir bieten umfassende Dienstleistungen an, die uns anvertraut sind, um Aufgaben in folgenden Bereichen auszuführen:

- Durchführung des Designprozesses
- Beschaffen Sie sich die notwendigen Arrangements und Genehmigungen
- Durchführen mit der Auswahl von Ausrüstung und Ausrüstung Garantie und Nachgarantieservice
- Wartung durchführen
- Handel mit Spezialausrüstung





## Firma

- 1992 - Coral erhält eine Lizenz vom Ministerium für Inneres und Verwaltung elektronische Sicherheitssysteme
- 1994 - Erste strukturierte Verkabelungssysteme
- 2001 - Erste Installationen von Automatisierungssystemen Gebäude in EIB (KNX)
- 2002 - Eröffnung des neu errichteten Firmensitzes ul. Blau 1 in Białystok
- 2006 - Einführung in die Gebäudeautomation Basierend auf LON und BACnet Übertragungsprotokollen
- 2008 - Inbetriebnahme des neu errichteten Montagewerks elektrische Schalttafeln und Automatik in Choroszcz
- 2011 - Aus der Solarenergie-Abteilung erste Photovoltaikanlage
- 2013 - Errichtung des Photovoltaik-Kraftwerks CORAL 340KW
- 2014 - Bau der ersten 1 MW Photovoltaikanlage
- 2015 - Coral erhält die Akkreditierung des Technischen Überwachungsamtes für die Durchführung von Photovoltaik-Trainings



Coral W. Perkowski, J. Perkowski ist spezialisiert auf die Planung und komplexe Realisierung von Elektroinstallationen, Teletechnik und Gebäudeautomation. Bietet Unterstützung bei der Beschaffung der erforderlichen Vorkehrungen und Genehmigungen, Garantieleistungen, Service und Wartung nach der Garantie. Im Angebot des Unternehmens Es gibt elektronische Sicherheitssysteme,

audiovisuelle Systeme, Lösungen für Wohnungen und Wohnungen (KNX, Multimedia). Coral entwirft und baut selbst Montage von elektrischen Schaltanlagen und Schaltschränken. Es verkauft Spezialausrüstung - von den Elementen der Alarmanlagen und des industriellen Fernsehens bis zu den Geräten für „intelligente Gebäude“.



## Photovoltaic installations

Wir bieten umfassende Lösungen im Bereich der Gebäudesysteme zur Stromerzeugung aus Sonnenstrahlung. Die auf die Solarzellen einwirkende Sonne zwingt sie in einen Gleichstrom, der mit Hilfe von Wechselrichtern in Wechselstrom umgewandelt wird.

Dadurch kann es sowohl für Haushaltsgeräte als auch für Wiederverkäufe an Stromverteiler verwendet werden.

### Waldemar Perkowski

Mitbesitzer - Gründer von Coral

1989 habe ich mit meinen Interessen und meiner Leidenschaft meinen ersten Fernseher - Neptun 505 - nach den Unterlagen des Herstellers gebaut. Das Kaufen und Aufnehmen von Teilen hat mehrere Monate gedauert, weil etwa 90% der Artikel in geätzten Platten gelötet werden mussten. Die Ausrüstung war zuverlässig und wurde den Eltern viele Jahre lang serviert. 1991 habe ich meine erste elektrische Installation in einem Einfamilienhaus gemacht, 1992 war ich fasziniert von der Präzisionsarbeit der passiven Infrarotdetektoren, ich habe beim Innenministerium eine Lizenz für technische Sicherheitsdienste beantragt und Coral gegründet.

Derzeit beschäftigt Coral rund 100 Mitarbeiter, von denen die meisten wie ich „verdreht“ sind. Die Entwicklung des Unternehmens, die Realisierung und das Management komplexer Investitionen wären ohne die Unterstützung meiner Partner - Bruder Jerzy Perkowski und unseres dritten Partners Tomasz Baczar - nicht möglich. Dank ihnen und unserem engagierten Personal ist Coral mit der besten Qualität verbunden.

Unsere Mission ist es, unseren Kunden Lösungen anzubieten, die über die Jahre einen zuverlässigen Betrieb garantieren. Im Geschäftsleben orientieren wir uns vor allem an Ehrlichkeit, daher finden Sie in unserem Angebot nur bewährte Lösungen.

## Elektroinstallation

Die elektrische Installation ist ein unverzichtbarer Bestandteil jedes Gebäudes. Wir achten immer mehr auf den effizienten Einsatz von Energie bei gleichzeitig hohem Komfort und Sicherheit für unsere Nutzer. Zeitgenössische Gebäude sind durch eine steigende Nachfrage nach Elektrizität. Wichtiger ist die Qualität und Zuverlässigkeit der elektrischen Installation.

## Montage von elektrischen Schalttafeln

Ende 2008 startete Coral eine professionelle Installation von elektrischen Schalttafeln Automatisierung mit Lagern und Labor- und Büroteilen. Das Gebäude hat auch eine Designabteilung verantwortlich für die Ausführungsdokumentation und das für die Inbetriebnahme der Komponenten zuständige Team von Ingenieuren Automatisierung und Qualitätskontrolle in unseren Schaltschränken.



## Schutzsysteme – Teletextsysteme

Die Gewährleistung der Sicherheit und die laufende Kontrolle der Situation in Gebäuden ist heute eine Priorität. Wir können Ihnen helfen und Sie beraten, mit welchen Lösungen Sie dieses Ziel am effektivsten erreichen können.

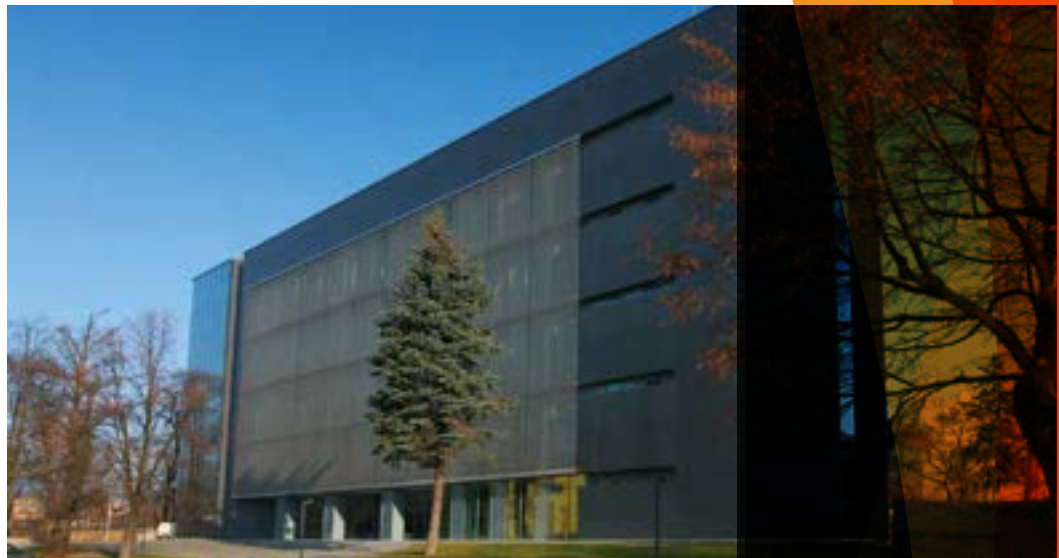
Optimaler Bautenschutz wird am besten durch maßgeschneiderte Lösungen erreicht. Unsere Mitarbeiter haben sich auf die Erstellung von integrierten Sicherheitssystemen spezialisiert.



## Intelligentes Gebäude

KNX Automation integriert alle Installationen zu Hause bleiben. Der Eigentümer des Gebäudes kann dank mobiler Anwendungen alles innerhalb und außerhalb des Gebäudes steuern. In umfassender Weise können wir den Betrieb von Beleuchtungs-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatisierungssteuerungssystemen, Jalousien- und Markisensteuerung, Haushaltsgeräten, Überwachung und Zugangskontrolle,

Industriefilm, Management steuern und überwachen. Energie oder Kommunikation mit anderen Systemen.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## KANEX GmbH

Tel. Zdrojowa 22  
16-001 Kleosin In der Nähe von Białystok, Polen

Tel.: +48 85 868 16 02

FAX: +48 85 868 16 03

E-Mail: [kanex@kanex.com.pl](mailto:kanex@kanex.com.pl)



Sie entwerfen, wir  
produzieren. - Unsere  
Technologie, Ihr Erfolg.

**KANEX ist ein vertrauenswürdiger Geschäftspartner, der seit mehr als 20 Jahren Blechprodukte herstellt. Als Hersteller entwerfen und liefern wir auf die Sonderbestellung des Kunden. Wir können Ihnen die ungewöhnlichsten Lösungen und dank einer hoch qualifizierten Gruppe von Spezialisten Produkte auf höchstem technologischen Niveau anbieten.**

In Sorge der Qualität unserer Arbeit bemühen wir uns, einen Dialog mit unseren Kunden aufzubauen und auf ihre Bedürfnisse und Anforderungen zu achten. Unsere Produkte sind auf die Bedürfnisse der Märkte, die wir bedienen, und auf die Anforderungen der nationalen und europäischen Standards zugeschnitten. Moderner Maschinenpark ermöglicht es uns, zu produzieren komplexe, raffinierte und repetitive Elemente. Dank erfahrener und qualifizierter Ingenieure leisten wir technische Unterstützung für unsere Kunden. Ein unentbehrliches Element der Produktion ist die komplette Montage der Struktur und Komponenten. Wir bieten auch die Installation von Steuerungen, Automatisierung und Elektronik, die vom Kunden bereitgestellt werden, und testen die Funktionalität der installierten Komponenten. Für die Produktion verwenden wir zertifizierte Bleche von geprüften Lieferanten. Jeden Tag werden unsere Produkte an Kunden in Polen und über 20 europäischen Ländern geliefert. Deutschland, Österreich, Schweden, Norwegen, Spanien, Mongolei und indirekt in die USA, Kanada, Neuseeland und Australien.



## Leistungen des Unternehmens – gegenwärtiger Moment

Firmenakquisition (Momentan): KANEX ist ein Hersteller einer breiten Palette von Produkten, die auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten sind. In jeder Phase des Produktionsprozesses - vom Entwurf bis zur Umsetzung - berücksichtigen wir die Bedürfnisse unserer Kunden, indem wir hochwertige und technologische Lösungen anbieten.

Die Produktionsprozesse stehen unter ständiger Aufsicht von hochqualifizierten und erfahrenen Ingenieuren. Unser Team von qualifizierten Spezialisten - Technologen, Ingenieure mit viel Erfahrung und Computergrafik - kümmert sich um die Zuverlässigkeit der angebotenen Lösungen.

Ein professioneller Ansatz, ein hoher Arbeitsstandard und die Berücksichtigung der individuellen Bedürfnisse der Kunden in jeder Phase des Projekts führen zur Zuverlässigkeit der angebotenen Lösungen. Strikte Kontrolle der Rohstoffqualität Und Endprodukte stellen sicher, dass Sie den idealen Partner gewählt haben, der hohe Qualität zu einem vernünftigen Preis bietet.



### Installationsschränke

Bündig und aufputz, breite Palette von Verteilungsschränke von Standard, um die ungewöhnlichen Anforderungen des Kunden zu erfüllen. Die Qualität und das Aussehen der Schränke ermöglichen es, sie in jedem Teil des Gebäudes zu platzieren, ohne die architektonischen und ästhetischen Qualitäten des Gebäudes zu beeinträchtigen.



### Enge Kleiderschränke

Installationsschränke dieser Art sind sicher und vor allem enge Konstruktion. Kabinett verdankt seine Enge Gummidichtungssystem. Innen platziert Kunststoff-Schallwand zusätzlich Funktionen Schutz vor Wasserlecks.



### Warenpräsentationssystem

Wir entwerfen und produzieren verschiedene Arten von Systemen Commercial. Wir bieten ein breites Sortiment an Artikeln Die Ausstellung, die unsere Kunden präsentieren können jedes Einzelteil auf die optimale Art. Hohe Qualität verwendete Materialien und angewandte Technologiegarantien Haltbarkeit von Systemkomponenten.

**Borys Dąbrowski**  
Leiter der Verkaufsabteilung

Informationen und Erwartungen für das Endprodukt sowie Die Präzision, mit der jede Bestellung ausgeführt wird. Die wichtigsten Vorteile unserer Firma. Perfektion ist auch da Handbuch - unser Personal ist rational und erfahren ein Team von Leuten, die deine Fähigkeiten einsetzen können in ausgezeichneter Qualität, zufriedenstellend versendet darin Erwartungen.

Ich bin froh, dass die Firma Jahr für Jahr ist mehr und mehr Vertrauen in den Markt und unsere Produkte erreichen verschiedene Ecken der Welt und werden die Bestandteile der größeren Unternehmen. Es ist das Verdienst derjenigen, die am Image des Unternehmens arbeiten und ein Produkt, sowie ein Team von Menschen, die sich um Perfektion kümmern umgesetzte Projekte.

Heute ist es einfach, mit seinen Kunden über Visionen und die Vorteile seiner Produkte zu sprechen, aber nicht alle können die Visionen lesen. Langfristige Umsetzung der unkonventionellen Tätigkeiten bringt unser Unternehmen in die führenden Unternehmen, die im Stande sind, Erwartungen der Auftraggeber zu erfüllen. unter Berücksichtigung der beliebigen Kriterien - nicht nur die technologischen, sondern auch die ästhetischen.



## ENTWICKLUNG ZU ROHREN

Zur schnellen Entwicklung von Rohrwalzen während Installation von Fußbodenheizungssystemen. Das Gerät erleichtert und beschleunigt den Installer und erhöht erheblich den Komfort seiner Arbeit.



## FÜHRUNGEN UND BÖGEN

Wir produzieren eine breite Palette von verstellbaren Führungen auf die Bedürfnisse unserer Kunden. Wir bieten Führer an aus hochfestem Metall.



## MESSINGBESCHLÄGE

Wir fertigen Messingkomponenten, wie konische Schrauben, konische Schrauben, Exender, Nippel, Reduzierstücke, T-Stücke, Kupplungen, Knie, Nippel und Splitter. Außerdem fertigen wir auch Teile für die Händler. Dies ermöglicht jede Konfiguration nach Bedarf Ihrer Bedürfnisse.





Als Teil unseres Angebots können wir alles machen was Sie entwerfen. Zur Verfügung unserer Auftragnehmer verlassen wir deshalb qualifizierte und erfahrene Mitarbeiter, was den Prozess schnell und effizient durchführt.

Wir setzen auf langjährige Erfahrung und schließen nicht gleichzeitig für die Bedürfnisse und Anregungen des Kunden.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**DOMINAL**  
**W. Perkowski, J. Perkowski OHG**

**Błękitna Str. 1**  
**15-136 Białystok, Polen**

Tel.: +48 85 654 45 26  
FAX:+48 85 675 24 74

# Dominal

**Dominal W. Perkowski, J. Perkowski Offene Handelsgesellschaft wurde 1995 gegründet. Das Angebot des Unternehmens umfasst eine umfassende Umsetzung von Konventionellen Elektroinstallationen, die alle Systeme, die benötigt werden, um das Gebäude zu nutzen, in seiner gesamten Palette von Systemen der Sicherheit und Multimedia.**

Das Unternehmen ist eines der Unternehmen in der Nordostregion, das sich des starken Realisierungsteams von 25 Personen rühmen kann. Das menschliche Potenzial ist seine Stärke.

Die Mitarbeiter von Dominal unterstützen seit mehreren Jahren die Umsetzung von Investitionsprojekten von der Firma Coral.

Es gibt eine Chance für ein besseres, komfortableres und vor allem sichereres Leben für Bauherren. Dominal gibt Ihnen die Möglichkeit, die angebotenen intelligenten Technologien voll auszunutzen.

Das Ziel ist sehr ehrgeizig - wir wollen die Ausrüstung verbessern, die Ihre Wohnungen noch moderner und sicherer machen wird und das Leben in ihnen wird einzigartig und komfortabel sein.





Die Qualität unserer Arbeit ist die Zufriedenheit unserer Kunden.

Dank intelligenter Lösungen können Sie fast jedes in Ihrem Haus installierte Gerät an den Rhythmus Ihres Lebens anpassen. Mit dem Telefon bieten wir ständigen Zugriff auf die Wohnung und, wenn nötig, die Möglichkeit, ihre Funktionen zu verwalten.

Alles, um das Leben angenehmer zu machen. Intelligente Lösungen bieten außerdem erhebliche Energieeinsparungen, die wiederum große Auswirkungen auf die Finanzen und die Umwelt haben. Wir sind nahe am großen Potenzial des heutigen Smart-Home-Technologiemarktes. Riesige Erfahrung, Wissen und Qualität der angebotenen Produkte sind Merkmale von Dominal.





## ELEKTRISCHE INSTALLATION

Die elektrische Installation ist ein unverzichtbarer Bestandteil jedes Gebäudes. Zeitgemäße Gebäude verlangen zunehmend nach Elektrizität, und daher wird die Qualität und Zuverlässigkeit von elektrischen Anlagen immer wichtiger.

Wir bieten Beratung, Design und umfassende Realisierung der gesamten elektrischen Infrastruktur des Gebäudes. Unsere Mitarbeiter verfügen über langjährige Erfahrung sowohl in der Konstruktion als auch in der Fertigung und verfügen über die notwendigen Befugnisse in den Bereichen Planung, Überwachung, Ausführung, Messung und Betrieb elektrischer Anlagen.

## ELEKTRISCHE BLATT- ELEKTRISCHE VORRICHTUNGEN

Ende 2008 wurde mit der professionellen Installation von elektrischen Schaltanlagen und Automatisierungssystemen mit Lagerhallen und Labor- und Büroteilen begonnen. Das Gebäude verfügt außerdem über eine Konstruktionsabteilung, die für die ausführende Dokumentation verantwortlich ist, und ein Team von Ingenieuren, das für die Einführung von Automatisierungskomponenten und Qualitätskontrollen für unsere Schalttafeln verantwortlich ist. Infolgedessen benötigen unsere Produkte keine langfristigen Konstruktionsarbeiten im Zusammenhang mit der Inbetriebnahme vor Ort. work related to commissioning on site.





## PHOTOVOLTAIK INSTALLATIONEN

Wir bieten umfassende Lösungen im Bereich der Gebäudesysteme zur Stromerzeugung aus Sonnenstrahlung. Die auf die Solarzellen einwirkende Sonne zwingt sie in einen Gleichstrom, der mit Hilfe von Wechselrichtern in Wechselstrom umgewandelt wird. Dadurch kann es sowohl für Haushaltsgeräte als auch für Wiederverkäufe an Stromverteiler verwendet werden.

Hauptmerkmale von Photovoltaikanlagen:

- sicher und sehr zuverlässig,
- Die geschätzte Lebensdauer der Module beträgt 30 Jahre.
- Sie behalten ihr Potenzial für eine lange Zeit,
- Die Leistung der Module nach 25 Jahren liegt normalerweise nicht unter 80% der Anfangsausbeute,
- Kein Müll, kein Lärm, keine Gerüche
- - Sie stellen keine Gefahren bei der Arbeit dar.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

## **IZOTERM GbR** **Installationsdienste**

**16-400 Suwałki,**  
**Sejneńska Str.57, Polen**

Tel.: +48 87 566 37 39  
[izotermSuwalki@wp.pl](mailto:izotermSuwalki@wp.pl)

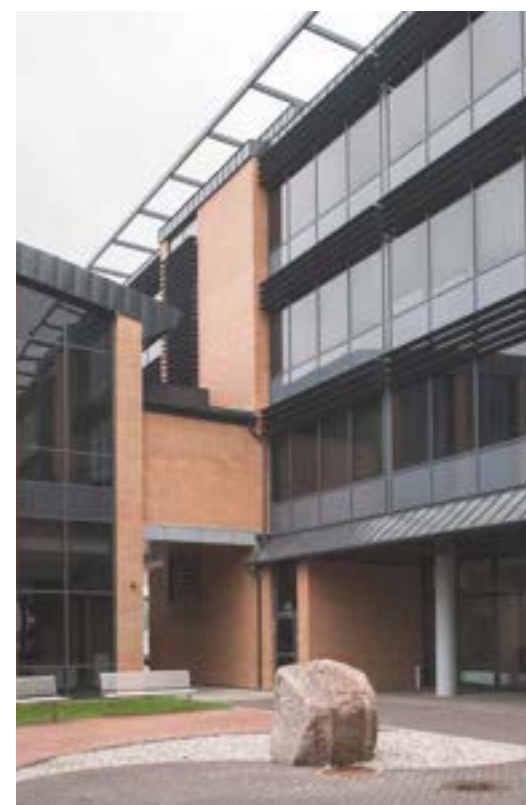


### **Worauf wir uns spezialisieren**

Das Unternehmen Izoterm GbR hat Sitz in Suwałki und ist auf die Beauftragung, Planung, Überwachung und Verwaltung von Bauarbeiten im Bereich von Sanitär- und Heizungsanlagen und -netzen spezialisiert. Wir bieten unseren Kunden die Möglichkeit, Aktivitäten von der Konzeptidee über das Projekt und dessen Arrangements bis hin zur Realisierung und Endabnahme der Investition zu koordinieren.

### **Erfahrung, Wissen und Leidenschaft**

Das Unternehmen wurde 1992 mit dem Ziel gegründet, moderne und ökologische technische Lösungen in den durchgeführten Aktivitäten im Bereich der Sanitär- und Peri-Plant zu implementieren. Die Erfahrung, die wir in langjähriger Tätigkeit gesammelt haben, ermöglicht es uns, unsere Kunden professionell zu beraten und zu unterstützen. Wir beschäftigen erfahrene und qualifizierte Fachkräfte, die eine umfassende Investorenbetreuung durchführen und Anlageberatung anbieten.



## Sanitäre Anlagen

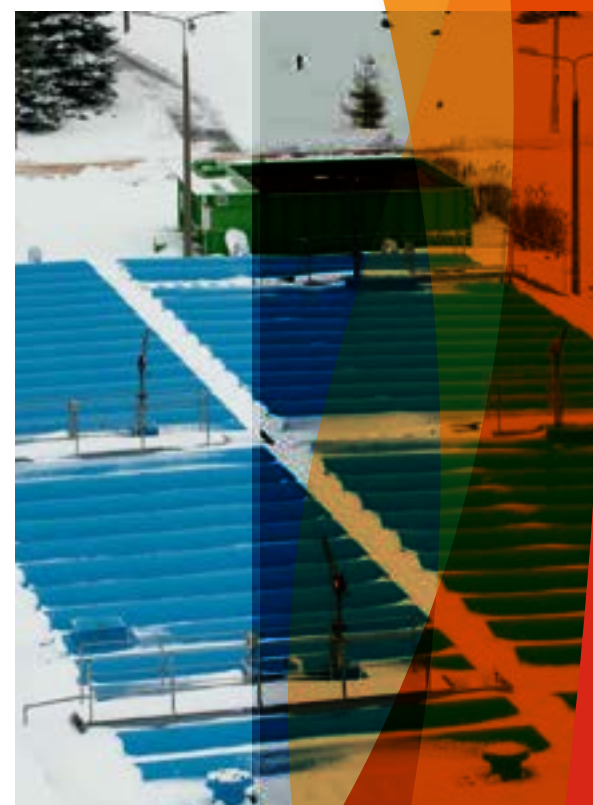
Unser Angebot umfasst umfassende hydraulische Dienstleistungen. Sie sind mit der Vorbereitung des Projekts und der Ausführung verschiedener sanitärer Anlagen verbunden. Alle Arbeiten werden in Abstimmung mit dem Kunden ausgeführt. Unsere Spezialisten, dank langjähriger Erfahrung und großer Fähigkeiten, garantieren höchste Qualität und professionellen Zugang zu jeder Aufgabe.



Angebot

**Das Unternehmen Izoterm GbR bietet professionelle Dienstleistungen im Bereich Entwurf und Bau von Einfamilienhäusern, Mehrfamilienhäuser und öffentliche Gebäude, sowie Industrieanlagen in den folgenden Bereichen:**

- mechanische Lüftung und Klimatisierung
- Erdwärmetauscher
- Zentralheizung (Heizkörper-, Fußboden- und Blästheizung)
- Installation von externen Netzwerken und Wasseranschlüssen
- Sanitär- und Regenentwässerung
- Gas-, Wärme- und Strominstallationen Niederschlag und Bewässerung von Grünflächen
- Wärmequellen: Heizräume, Kreuzungen, Sonnenkollektoren
- Photovoltaik-Quellen, Wärmepumpen





## **Eine Reihe von realisierten Investitionen**

Das Unternehmen kooperierte mit namhaften Partnern und realisierte eine Reihe von komplexen Bauprojekten, darunter Architekturprojekte, Bauarbeiten, Elektro- und Energietechnik, Telekommunikation und Straßenbau. Das Unternehmen hat auch Erfahrung in der Ausführung von Aufgaben im Generalunternehmer oder in Design-Build-Formeln.

Seit mehr als 20 Jahren unseres Bestehens realisieren und realisieren wir eine Reihe von Investitionen, wie zum Beispiel:

### **Dutzende von Nieder- und Hochleistungs-Kesselanlagen bis 1700 kW, darunter:**

- Kesselhaus in der Pionier Str. 2 in Węgorzewo
- Landwirtschaftlicher Schulkomplex in Dowspuda
- Teams von allgemeinen Schulen in Sejny
- Kirche von A. Salawy in Suwałki
- Kläranlage in Białystok

### **Interne Sanitäreanlagen, externe Netze, u.a in:**

- Grundschule in Świętajno
- McDonald's Restaurant in Suwałki
- Turnhalle des zweiten Lyzeums in Suwałki
- Markt Intermarche in Giżycko
- Hotel Żubrówka in Białowieża (Etappe I und II)
- Pavillon Auto SKODA Suwałki
- Laboratorien der staatlichen höheren Berufsschule in Suwałki

### **Generalunternehmer:**

- Produktionshalle - Lager von Achtel in Suwałki, Sportowa Straße 45





**Unsere Ingenieure fungieren als Ersatzinvestor für viele Investitionen, die wichtig für Suwałki und Umgebung sind, unter anderem:**

- Bau von WIGIER MUSEUM von Alfred Lityński in der Alten Folwark
- Bau und Inbetriebnahme neuer Anlagen des Science Park - Technologisches Polen - Ost in Suwałki
- Ausbau und Wiederaufbau der staatlichen Musikschule in Suwałki
- Stadtzentrum für öffentliche Dienste, Kultur und Sport - Konzert- und Theaterhalle in Suwałki
- Bau des Tesco Extra Marktes in Suwałki • Bau einer Container-Baumschule in Suwałki

## Our brand

1. We are thinking about the needs of our clients
2. We design a transparent purchase process
3. We develop a customised Angebot
4. We develop solutions for our DISTRIBUTORS
5. We are a TRUSTWORTHY company
6. We QUICKLY react to changes in the market!
7. We are ALWAYS competitive!

## Current achievements

Dedicated production is carried out on carefully-selected - most technologically-advanced production lines in the world. The most renowned world designers prepare for us dedicated designs of collections. The design follows the results of research of preferences of Polish clients, which we regularly perform.

All brands has a well-established position in Polen, they are recognized and holds one of the leading positions in the country as far as production and sales are concerned. The company is capable of adapting its technological process to Clients' expectations in a fast way. We use our experience. We operate with passion and commitment.

We take over the burden from our Clients at each stage of the order execution.



## The company

In 2003, Unlimit LTD was established, which, since the very beginning of its existence was connected with the sector of interior design.

In 2010, the Unlimit company was transformed into Vindren Sp. z o.o., which conducted a commercial-production activity. The Vindren Group employs more than 100 people all over Polen.

The company also has two foreign branches, Vindren China and Vindren India, which supervise all processes, both production and logistic.

Commercial contacts are at the B2B and B2C level.

## CERAMSTIC

The Polish Ceramstic brand of ceramic tiles has been in the market for more than ten years.

The band has a well-established position in Polen, is recognized and holds one of the leading positions in the country as far as production and sales of ceramic tiles are concerned.

Currently, the Company is an unquestionable leader in the segment of polished, glazed and non-glazed (in-mass colour coated) gres tiles and large-size wall tiles.

## MORGAN & MÖLLER BETON ARCHITEKTONICZNY

Morgan & Möller is a brand of architectural concrete. At the moment, the Angebot of the company is most extensive in the Polish market, at the same time being highly original in view of the design, as well as flexible as far as clients' needs are concerned.

It covers both boards, tops and furniture and accessories, as well as customized elements.

## RUBTILER

The second life of tyres. Rubber granulate is used for various types of safe surfaces in sports and recreation sites.

- Boards and jigsaw puzzle decors made of granulate
- Rubber paving stones made of granulate
- Safety floors for gyms made of granulate
- Playgrounds for children
- Boards with artificial grass
- Small architecture elements
- Safe breeding boxes and mats



## Die Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment



Die Leistungen des Unternehmens sind Tausende von abgeschlossenen Projekten und unsere Stahl, zufriedene Kunden, unter denen wir hoffen, Sie bald begrüßen zu dürfen.

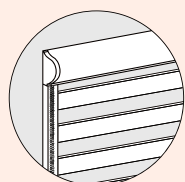
Die langjährige Erfahrung in der Branche und das Wissen um die Bedürfnisse unserer Kunden machen uns zu einem reichhaltigen Sortiment an hochwertigen Produkten, die zuverlässig, funktionell und ästhetisch sind. Wir haben die neueste Technologie zur Automatisierung und Steuerung von Fensterabdeckungen mit Smartphones und ähnlichen Geräten eingeführt.

## Zukunftspläne



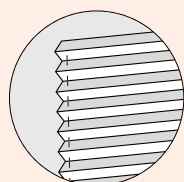
Unsere Pläne für die Zukunft sind eine weitere, intensive Entwicklung des Unternehmens und die Einführung der neuesten Produkte auf dem Weltmarkt für energiesparende und passive Bauweise.

Wir investieren weiter in die technologische, organisatorische und persönliche Entwicklung, erweitern und vertiefen unsere Fachkenntnisse und Fähigkeiten und verbessern unser Managementsystem, um dem Markt voraus zu bleiben.



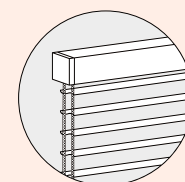
### Jalousie

Erhältlich in unserem Angebot sind sehr beliebt. Während des Tages können Sie die Lichtmenge einstellen, die in den Raum eindringt, und nach Einbruch der Dunkelheit ein Gefühl der Sicherheit vermitteln. Wir bieten eine Vielzahl von Systemoptionen wie Jalousien und Jalousien, Day-Night Elegance, Duo 3D, Großformat und Fassade.



### Schlitz

Wir bieten auch hochwertige Falten an, die in verschiedenen Formvarianten erhältlich sind. Als Produzent von Schlitz bieten wir unseren Kunden ästhetisch ansprechende Abdeckungen für nahezu jeden Fensterrahmen. Die vielseitige Auswahl an Stoffen mit der Fähigkeit, Sonnenlicht zu reflektieren, wird dazu beitragen, das Innere vor Hitze zu schützen.



### 3D Duo Jalousien

Innovative Kombination von Materialjalousien- Effektivität und Jalousien – Funktionalität. Dieses Raumverdunklungssystem zeichnet sich durch eine hohe Verarbeitungsqualität und ein elegantes Design aus und bietet gleichzeitig einen guten Schutz vor Sonneneinstrahlung. Das horizontale Gurtsystem ermöglicht eine sehr sanfte Einstellung des Lichts, das in den Raum kommt, ohne die Jalousie anzuheben.



**Mariusz Czarnomysy**

Firmeninhaber

Der Zweck unserer Aktivitäten ist die Zufriedenheit unserer Kunden. Wir bemühen uns, Aufträge so schnell wie möglich zu erfüllen, wir lagern alle Produkte in unseren eigenen Lagern, was es uns ermöglicht, mit der Unterstützung von effizienten Mitarbeitern sofort zu reagieren.

Wir stellen sicher, dass die hohen Lagerbestände der angebotenen Waren es uns ermöglichen, die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen und somit deren Kontinuität und Regelmäßigkeit zu gewährleisten.

Unsere Stoffe sind zertifiziert und entsprechen den aktuellen Standards. Es zeichnet sich durch eine reiche Farbpalette und eine Vielzahl von Designs aus. Unser Sortiment an Geweben mit einzigartigen Strukturen, die in unserem Auftrag hergestellt werden, ist von anderen Anbietern unübertroffen.

## Innenjalousien



Die vielseitigsten inneren Schilde. Ihr Wert kann in fast jedem Raum genutzt werden. Es gibt verschiedene Materialien: Aluminium, hochwertiges Holz, Bambus mit einer sehr großen Auswahl an Farben und Strukturen. Die Möglichkeit, den Neigungswinkel der Lamelle anzuheben und einzustellen, gibt die Möglichkeit, die natürliche Lichteinstrahlung in den Innenraum einzustellen.

## Jalousien und Sunbreaker

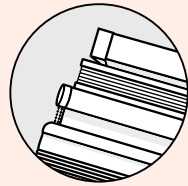


Externe Verdunkelung von Fenstern, Fassaden und anderen großen Verglasungen. Montiert kann in der vertikalen oder horizontalen Ebene sein. Sie bestehen aus flachen Lamellen aus Aluminiumband. Schützt effektiv den Raum vor Hitze, erzeugt günstige optische und thermische Bedingungen, reduziert den Geräuschpegel. Sie passen zu moderner Architektur.

## Außenrollos



Abdeckungen außerhalb des Hauses montiert. Sie sind in verschiedenen Montagemöglichkeiten erhältlich: Fassadenmontage, Fensterrahmen, Kastenbau. Hauptsächlich verwendet, um das Innere gegen Vandalismus und Einbruch zu schützen, haben sie auch Isolierung und thermische Funktionen. Große Auswahl an Boxfarben, Führungen und Profilen, dank derer Sie den Verschluss perfekt an die Fassade anpassen können.



## PRODUKTSPEKTRUM

Vemar bietet seinen Kunden Innen- und Außenjalousien an, wie:

- **Innenjalousien:** Stoffjalousien, Raffrollos, Duo 3D Jalousien, Verkleidungen, Jalousien, Vorhangschienen, Vorhänge, Rollläden, Automatik und Abschirmsysteme:
- **Außenabdeckungen:** Sicherheitsjalousien, Moskitonetze, Fassadenjalousien, Markisen, Pergolen, Fassadenjalousien, Automatik- und Kontrollsysteme.

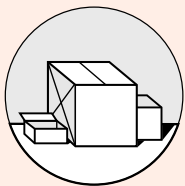


## ANGEBOT DER ZUSAMMENARBEIT



Wir bieten Zusammenarbeit in vielen Bereichen an:

- **Firmen aus der Fenster- und Dekorationsbranche** - wir betreiben Großhandel mit Fertigprodukten. - Hersteller von Fensterbelägen
- **wir beschäftigen uns mit dem Großhandel mit Elementen und Stoffen** für die Herstellung von Jalousien, Plissees usw.
- **Designer und Architekten** - wir haben auch ein attraktives Kooperationsprogramm für Architektur- und Designbüros vorbereitet.
- **Bauunternehmen und Entwickler** - wir bieten günstige Kooperationsbedingungen und professionelle Unterstützung.



## VERKAUF DER KOMPONENTEN



Wir exportieren Komponenten für die Herstellung von Jalousien aller Art: Jalousien, Plissees, Moskitonetze, Duo 3D Jalousien, Raffrollos sowie verschiedene Arten von Stoffen. Wir sind in der Lage, die Mitarbeiter zu schulen, um eine hohe Qualität der Produktionssysteme zu gewährleisten.

Wir bieten die notwendigen Werkzeuge an. Wir versenden per Schifffahrtsgesellschaft, wenn Sie eine große Menge bestellen, ist es möglich, unseren Transport zu transportieren.

Wir bieten auch den Verkauf der oben genannten Fertigprodukte an.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**13VIP Sp. z o.o. Sp.k.**  
**4 Home & Kitchen**

**Kawaleryjska 4c Str.**  
**15-324 Białystok, Polen**

Tel.: +48 85 743 78 55  
E-Mail: [biuro@13vip.pl](mailto:biuro@13vip.pl)  
[www.4homeandkitchen.com.pl](http://www.4homeandkitchen.com.pl)



**13VIP**  
4 home & kitchen

„Design ist wie kochen. Wie das gleiche Rezept und jeder kommt anders heraus“

**13VIP ist die Erfüllung der Erwartungen selbst der anspruchsvollsten Kunden. Wir sind spezialisiert auf die Planung und Herstellung von Küchen. Wir arrangieren und führen originelle Möbeldesigns aus. Wir haben Möbel im Angebot der besten polnischen und westeuropäischen Hersteller, die vom Team 4 HOME & KITCHEN entworfen wurden.**

Langjährige Erfahrung im Handwerk bedeutet ein Verständnis für die Bedürfnisse der Menschen, die das Haus / Haus schmücken. Wir arbeiten mit einzelnen Kunden, Architekten,

kommerziellen Investoren und Entwicklern zusammen. Wir bieten auch schlüsselfertige Investitionen an. Wir bieten Lagerlösungen für die schwedische Firma Elfa an, die mit Ordnung und Ordnung herrscht, und alles hat seinen Platz.

Wir vertreiben auch weltweite Marken für Küchengeräte. Wir setzen auf Unternehmen mit einer stabilen und starken Marktposition. Wir sind autorisierter Distributor von weltweit führenden Marken wie Miele, Gaggenau, Liebherr, Siemens, Smeg, Electrolux, AEG, Kuppersbusch, LG, Samsung, Faber, Falmecc, Bosch, Beko, Sharp, Gorenje, Franke, Blanco, Best, Elica, CaesarStoneLaminam, Raumplus, Elfa, Villeroy & Boch, Schock, KWC, WMF, Silent, Bugatti, Staub, Peugeot, Zwilling, KitchenAid, Morphy Richards, Wesco, Ballarini, Sigg, Epikureer, IVV, JosephJoseph, Guzzini.



## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Die 13 VIP Firma hat zwei eigene Showrooms in Polen und eine in Schweden unter dem Namen 4HOME & KITCHEN. Seit 2001 kooperieren wir mit vielen Firmen in ganz Europa und die meisten Kunden kommen aus Mittel- und Osteuropa und Skandinavien. Wir sind Teil eines Konsortiums von Unternehmen „Comfortable House“, das Investitionen für kleine Entwickler und einzelne Kunden umfassend unterstützt. Wir sind Mitglied des östlichen Bauclusters und zusammen mit anderen Mitgliedern betreuen wir institutionelle Kunden und große Immobilienentwicklungsprojekte in ganz Europa.

## Firma

13VIP ist seit 2001 in Betrieb. Seit 16 Jahren entwerfen und liefern wir auf Kundenwunsch Küchenmöbel und Küchengeräte von höchster Qualität, nicht nur in Polen sondern auch im Ausland. In den letzten Jahren sind wir sowohl in den polnischen und EU-Ländern als auch in Mittel- und Osteuropa zunehmend gewachsen.

## Zukunftspläne

Wir wollen neue Märkte mit individuellen Produkten von höchster Qualität zu einem investorenfreundlichen Preis erschließen. Wir planen, neue Salons unter dem Markennamen 4HOME & KITCHEN zu eröffnen. Unsere Entwicklung geht Hand in Hand mit dem Wachstum der Unternehmen, mit denen wir zusammenarbeiten. Daher sind wir in der Lage, Produkte an Standorte auf der ganzen Welt zu liefern. Daher planen wir, unsere Verkäufe auf andere Kontinente außerhalb Europas auszudehnen. Durch die Zusammenarbeit mit international anerkannten Innenarchitekten und unseren Geschäftspartnern schaffen wir innovative Produkte, die wir international verkaufen möchten.







## Piotr Zubrycki / Aneta Zubrycka

Miteigentümer

Die Idee von 4HOME & KITCHEN Showrooms war es, sich auf alle Fragen rund um die Küche an einem Ort zu konzentrieren. Küche ist das Herz des Hauses. Es ist Familienleben. Ich möchte, dass jede Küche so gestaltet ist, dass sie so eingerichtet und ausgestattet ist, dass es Zeit zum Vergnügen wird, und jeder, der unsere Dienstleistungen in Anspruch nimmt, ist stolz auf diesen Ort. Wir bieten Professionalität, Empathie, Funktionalität und Stabilität.

Die obige Idee funktioniert zu 100%. Eine separate Abteilung ist die Dienstleistung von Investitions- und Entwicklungsverträgen. Der Auftragnehmer hat persönlich Personen zur Abwicklung beauftragt. Er kann auf professionelle Hilfe, Beratung und schnelle Auftragsausführung zählen. Wir haben das Hinterzimmer von Möbelspezialisten, so dass die Zeit für Bestellungen für die Möbelentwicklung auf ein Minimum reduziert wird.

Grundlage unserer Tätigkeit sind Materialien von höchster Qualität und Design nach den neuesten Trends bekannter und innovativer europäischer Marken:

- Wir legen großen Wert darauf, Küchen so zu gestalten, dass die Arbeit für den Benutzer so einfach wie möglich wird.
- Wir nutzen alle Forschungsergebnisse zu Ergonomie und Technologie und stellen dieses Wissen unseren fortlaufenden Mitarbeitern zur Verfügung.
- Wir verwenden eine Reihe technischer Lösungen, die die Funktionalität erhöhen und die Ergonomie erhöhen.
- Wir entwerfen im Einklang mit globalen Trends und sind bestrebt, Vorreiter bei der Umsetzung neuer Designs zu sein.



## Haushaltsgeräte

In der freundlichen Küche verbringen wir unsere Zeit mit der Zubereitung von Mahlzeiten für uns und unsere Lieben. Aber träge Aktivitäten: Hacken, Trocknen, Fräsen entmutigen viele von uns. Die Vision, fünfzehn Minuten Handarbeit beim Schneiden und Schleifen zu verbringen, wird mit den Augenlidern der modernen Männer und Frauen des Hauses verbracht.



Aber nicht diejenigen, die aus unserem Angebot wählen, bieten moderne, innovative Haushaltsgeräte an, die mühsame häusliche Aktivitäten in ein wunderbares

Abenteuer verwandeln. Sie sind äußerst ästhetisch gemacht und ihr modernes Design macht sie zu einem Schmuckstück für jede Küche. Am wichtigsten ist, die Stärke der Geräte, die wir anbieten, ist ihre Funktionalität.





## Entwerfen

Während des Designprozesses kümmern wir uns um die kleinsten Details. Wir konzentrieren uns nicht auf die Möbel, sondern auf das Ganze. Wir lieben Herausforderungen und innovative Lösungen. Wir entwerfen moderne, rustikale und stilvolle Küchen. Bevor wir entwerfen, überprüfen wir die Bedürfnisse des Investors, damit die Möbel seine Erwartungen erfüllen.



## Logistik und Service

Wir bemühen uns, dass jeder unserer Vertragspartner unser Produkt schützt. Deshalb können wir unseren Kunden bis zu 30 Jahre Garantie bieten! Ein wichtiger Bestandteil unseres umfassenden Service ist die Lieferung, Montage und Service der von uns angebotenen Produkte. Alle Waren entsprechen den Standards auf dem Markt, für den sie geliefert werden.



## Funktionelle Lösungen

Die außergewöhnlichen Speicherlösungen, die wir anbieten, ermöglichen es Ihnen, einen perfekt funktionalen Raum zu schaffen, in dem Ordnung und Ordnung herrschen, und alles hat seinen Platz. Außerdem ist es bemerkenswert, dass unsere Speichersysteme mit dem Benutzer „wachsen“. Die Mobilität der Systeme schafft enorme Möglichkeiten zur Anpassung

an sich ändernde Bedürfnisse. Wir organisieren eine Spielgruppe für einen Vorschüler, einen Lernort für einen Schüler, einen Kleiderschrank für kleine Mädchen oder eine Garage für einen Automechaniker.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



## Kontakt

### SaarGummi Construction GmbH

Saarbrücker Straße 221 b  
66679 Losheim am See, Deutschland

#### Unser Büro in Polen

**P.H. ALUPOL CM-DRUK**

ul. Eugeniusza 9  
93-487 Łódź, Polen

Tel.: +48 692 007 848

email: [beata.buczowska@saargummi](mailto:beata.buczowska@saargummi)



**SaarGummi**  
Construction

Nachhaltige  
Dichtungssysteme  
aus EPDM-Kautschuk  
für nachhaltiges  
Bauen.



# P.H. ALUPOL – CMDRUK

**ALUPOL-CMDRUK ist seit über 5 Jahren Partner der Duraptoof technologies GmbH und Saargummi Construction und vertreibt ihre Produkte im Bereich: Fenster- und Türdichtungen, Fassadenbahnen, Dachbahnen auf dem polnischen und osteuropäischen Markt.**

Die SaarGummi-Gruppe gehört als Tochter des chinesischen Staatskonzerns CQLT zu den weltweit führenden Lieferanten technologisch hochqualitativer Dichtungssysteme für die Automobil- und Bauindustrie. Mehr als 6.200 Beschäftigte arbeiten an derzeit 17 Produktionsstandorten in Nord- und Südamerika, Asien, sowie Europa.

Das Unternehmen agiert am internationalen Markt mit den drei Geschäftsbereichen

- SaarGummi Automotive (alle Aktivitäten im Automobilsektor)
- SaarGummi Construction (das Engagement in der Baubranche)
- sowie SaarGummi Neo (Entwicklung von Prozess- und Produktlösungen für die gesamte Gruppe).

Der neu firmierten „SaarGummi Construction“ obliegt die Koordination des internationalen Vertriebes sowie die Entwicklung neuer Geschäftsfelder und Produkte. Sitz der Firma ist Losheim. Die DuraProof technologies GmbH in Büschfeld steht mit ihren Vertriebsaktivitäten auf dem deutschen Markt, der Anwendungstechnik und entsprechenden Serviceleistungen unter dem Dach der SaarGummi Construction.

Mit über 65 Jahren Erfahrung umfasst das Produktportfolio neben der Herstellung von Dichtungsprofilen für Fenster, Türen und Toren vor allem die Produktion und den Vertrieb von Hochleistungs-Dach- und Fassadenabdichtungen aus NovoProof® EPDM.

## Leistungen des Unternehmens - gegenwärtiger Moment

Als führender Hersteller von Dichtungssystemen aus EPDM-Kautschuk in Deutschland, verfügen wir nicht nur über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung von Mischungen, sondern auch über eigene Fertigungsanlage.

Mit der Entwicklung der ThermoFast® Fügetechnik für Dichtungsbahnen und -planen im Jahre 1985 wurde ein wichtiger Meilenstein für den Erfolg der SaarGummi Group in der Bauindustrie gelegt. Diese Technik ermöglicht eine zuverlässige Nahtverbindung von Dichtungsbahnen und sorgt somit für eine sichere Abdichtung wie aus einem Stück.

2016 brachte SaarGummi eine neue Dachbahn auf den Markt – Die zum Patent angemeldete NovoProof® DA-FG ist eine Antwort auf die gestiegenen Anforderungen, die an Dachabdichtungsbahnen gestellt werden.

## Zukunftspläne

In Zukunft werden wir mit vollem Engagement an der kontinuierlichen Produktentwicklung und Verbesserung unserer Dichtungssysteme aus NovoProof® EPDM-Kautschuk arbeiten.

Unser Ziel ist es, dass jedes Dach, jede Fassade und jeder Teich in der Welt von NovoProof® Dichtungssystemen vor Undichtigkeit geschützt werden.

## The company



- 1947 Gründung der SaarGummi-Werke GmbH und Herstellung von Autoreifen, Schuhsohlen, Kunststoff- und Gummiteilen
- 1959 SAARGUMMI ist der größte Schuhsohlenhersteller in Deutschland
- 1966 Produktion von Dachdichtungsbahnen und -planen aus EPDM/Butylkautschuk für Flachdächer, Fassaden und Teiche
- 1969 Beginn der Herstellung von Dichtungsprofilen für Fenster
- 1985 Entwicklung der ThermoFast® Fügetechnik für Dichtungsbahnen und -planen
- 2009 Gründung der DuraProof technologies GmbH zur Bündelung der Non - Automotiven Geschäftsfelder
- 2011 Übernahme durch CQLT International Investment Company Ltd. China
- 2013 Integration der Produktion des Non - Automotive Bereichs
- 2015 Gründung der SaarGummi Construction GmbH zur Koordination des internationalen Vertriebs und Entwicklung neuer Geschäftsfelder im Bausektor
- 2016 Entwicklung von NovoProof® DA-FG



### NovoProof® Dachabdichtungen

Ein dichtes Dach ist die Garantie für ein langes Leben aller darunterliegenden Baukonstruktionen. Unsere NovoProof® Dichtungsbahnen und -planen dichten Bungalows, Garagen, Balkone, Terrassen, Industrie- oder Logistikhallen dauerhaft ab. NovoProof® ist hitze- und frostbeständig. Eine Verlegung ist sogar bei -10 Grad Celsius möglich. Das EPDM-Kautschuk Material ist wurzelfest und eignet sich ideal unter Dachbegrünungen. Im Gegensatz zu anderen Werkstoffen bleibt es weit über 50 Jahre dauerelastisch und wartungsfrei.



### NovoProof® Fassadenabdichtungen

NovoProof® Serie aus dem EPDM-Kautschuk bietet mit selbstklebenden Varianten und Anschlussstreifen mit Kederprofilen eine 100prozentige Anschlusssicherheit zwischen Fenster und Fassade. Damit werden die Energieressourcen durch perfekte Versiegelungstechnik effektiv genutzt, Umweltbelastungen verringert und ein reales Energiesparen erzielt. Für mehrschalige Fassaden werden unsere Abdichtungen mit passgenauen Formteilen und Manschetten für Anund Abschlüsse inklusive moderner Klebesysteme favorisiert.



### NovoProof® Teichabdichtungen

Seit über 40 Jahren produziert SaarGummi Gewässerabdichtungen. Unser Know-how macht sich bei der Abdichtung von Teichen, Wasserreservoirs und Deichen bezahlt. Durch die herausragenden Eigenschaften von EPDM Kautschuk bleibt das Material elastisch und ist witterungsbeständig und wurzelfest. Die wartungsfreie Langlebigkeit des Materials stabilisiert auch die empfindlichen Ökosysteme von Teichen. Überall dort, wo natürliche Erdschichten fehlen, können umweltfreundliche NovoProof® Abdichtungen aus EPDM Kautschuk das Versickern von Wasser verhindern.



## Udo Bächler

Geschäftsführer der SaarGummi Construction GmbH

Obwohl Dichtungssysteme nur einen geringen Anteil der gesamten Bauindustrie ausmachen, haben sie einen entscheidenden Einfluss auf die Lebensdauer von Gebäuden.

Bei unsachgemäßer Abdichtung der Dächer müssen Hausbesitzer mit Undichtigkeiten im Dach und daraus entstehenden Folgeschäden rechnen.

Daher setzen wir uns seit 1947 dafür ein, unsere Kunden bei der Wahl der geeigneten Dichtungssysteme für ihre Dächer, aber auch für Fassaden und Teiche, zu unterstützen.

Kontinuierliche Verbesserung und Innovationen sind ein Garant dafür, unsere Kunden immer mit Produkten höchster Qualität zu beliefern. Dieser Anspruch an Qualität gehört zu den Kern-Werten unseres Unternehmens. Die ThermoFast® Füge-technik, unsere Innovation aus dem Jahre 1985, verbindet zum Beispiel NovoProof® Planen, Manschetten und Formteile zuverlässig und dauerhaft miteinander. NovoProof® DA-FG, unser neues Produkt aus dem Jahre 2016, erreicht sehr hohe Auszugswerte im Windsogversuch und ermöglicht eine mechanische Befestigung mit erheblich weniger Befestigungselementen.

Als Teil der SaarGummi Gruppe, einer der weltweit führenden Hersteller technisch hochwertiger Dichtungssysteme für die Automobil- und Bauindustrie, bauen wir unsere Präsenz auf den globalen Märkten stetig weiter aus. Wir agieren nicht nur auf Märkten in der EU, China, Japan und anderen Ländern. Durch unsere Erfahrung, unser Know-how und unsere Mitarbeiter haben wir eine solide Basis für zukünftiges Wachstum geschaffen.

Damit unsere Top-Qualitätsprodukte und Top-Dienstleistung überall dort, wo sie gebraucht werden, verfügbar sind, haben wir ein Netzwerk von Partnern aufgebaut, um Ihre Bauprojekte mit Engagement und Kompetenz unterstützen zu können.

Unsere Partner können direkt vor Ort NovoProof® Qualitätsprodukte mit der dazugehörigen bewährten Technik liefern. In Polen können Kunden NovoProof® Produkte über unsere beiden Partnerfirmen vor Ort, Dachpol Michalski & Lachendro und Grupa Dekarska, beziehen. Unser NovoProof® Team ist immer für Sie da, um nachhaltige und maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Anforderungen in den Bereichen Dach-, Fassade- und Teichabdichtung zu finden.



## NovoProof® DA-FG backed with glass fibre

Die innovative Bahn mit integrierter Glasgewebekaschierung erreicht ihre herausragenden Eigenschaften durch ein spezielles Produktionsverfahren. Das Glasgewebe wird im laufenden Prozess auf den noch unvulkanisierten NovoProof® EPDM-Kautschuk aufgebracht. Beide Komponenten durchlaufen danach den Vulkanisationsprozess, durch den eine dauerhafte Verbindung entsteht, die nur durch sehr hohe Kräfte zerstört werden kann. NovoProof® DA-FG erreicht sehr hohe Auszugswerte im Windsogversuch. Gleichzeitig verbessert die Glasgewebekaschierung das Brandverhalten der Bahn. NovoProof® DA-FG kann auch bei einem sehr schlanken Bahnaufbau direkt auf unkaschiertem EPS verlegt werden und erfüllt dort die Anforderungen harte Bedachungen (Broof t1). Bei der Direktverlegung auf unterschiedlichen Dämmungen erfüllt NovoProof® DA-FG sogar die Anforderungen Broof t3. Auf eine zusätzliche Lage Glasvlies, wie es sonst notwendig wäre, kann dann verzichtet werden. Das spart Arbeitszeit und schützt Ressourcen.



## NovoProof® DA-K für Leichtdächer Durch

Produktvorstellung: NovoProof® DA-K für Leichtdächer Durch das geringe Gewicht von nur ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> ist NovoProof® DA-K nicht nur leicht zu verlegen, sondern eignet sich insbesondere für die Leichtbauweise von Dächern jeglicher Art. Die extrem gute Ozon- und UV-Beständigkeit sowie die robusten und dennoch elastischen Eigenschaften von NovoProof® DA-K garantieren in allen Klimazonen, von der nördlichen Taiga bis in südliche Wüstengebiete, eine hohe Beständigkeit fast ohne Alterungsprozess.

Die wirtschaftliche Verlegung der Bahnen auf Flachdachdämmungen jeglicher Art erfolgt schnell und problemlos durch mechanische Befestigung und / oder teilflächige Verklebung. Eine spätere Erweiterung der Dachfläche ist ebenso möglich wie das Aufbringen einer nachträglichen Begrünung, denn die herbizidfreie Dichtungsbahn ist wurzelfest.



## NovoProof® DA-S für Sanierung und Neubau

Selbst bei extremen Schäden ist unsere Dachabdichtung die sichere und zuverlässige Entscheidung. Aufgrund ihrer Lebensdauer von mehr als 50 Jahren sind die hochentwickelten Flächendichtsysteme aus EPDM Kautschuk so gut wie wartungsfrei. Das lässt die Frage nach Abriss und Neuaufbau nicht mehr aufkommen.

Aufgrund ihrer ausgezeichneten physikalischen Eigenschaften eignet sich keine andere Dachabdichtung besser für die Dachsanierung als NovoProof® DA-S. Unsere spezielle EPDM-Mischung für dieses Produkt ist hochelastisch und garantiert in Verbindung mit dem besonders reißfesten und strapazierfähigen Vlies starke Sicherheit.

Altflächen können nach Überprüfung oft verbleiben, Abdeck- und Entsorgungskosten entfallen. Selbst raue Untergründe wie beispielsweise Kiespressdächer können einfach überdeckt werden.



## Maßgeschneiderte Baumethode mit Zukunft

Maßgeschneiderte Baumethode mit Zukunft - NovoProof® Plane, Maßanzug, Manschetten und Formteile  
 Eine vorkonfektionierte NovoProof® Plane ist der universelle Maßanzug sowohl für Neubauten als auch Sanierungsobjekte und dichtet ihr Dach schnell und effektiv ab. Bereits im Werk werden mittels der sicheren ThermoFast® Fügetechnik mehrere Bahnen zu einer individuell passenden Plane zusammengeschweißt. Dabei ist mit unseren flexiblen Lösungen jede Größe und Form umsetzbar, vom kleinen Bungalowdach bis hin zur Industriehalle bis zu 900 m<sup>2</sup> Planengröße. Auch Manschetten und Formteile können gleich mit auf die Abdichtung aufgeschweißt werden. Als große Plane wird NovoProof® DA-P im Ganzen lose aufgelegt. Mit einer Auflast aus Kies oder Gehwegplatten wird die Dachabdichtung sofort nach Verlegung gegen Windsog geschützt.



## Schulung und Einweisung

Neben der umfassenden Beratung für Planer, Bauunternehmen und Bauherren bietet SaarGummi ein maßgeschneidertes Schulungsangebot für die Verarbeitung sowie eine effektive Baustellenbetreuung. Für die Auswahl des einzusetzenden Abdichtungssystems sind u. a. folgende Faktoren zu berücksichtigen:

Schlagregenbeanspruchung, Windbelastung, Ozon- und UV-Belastung, Vermeidung von Tauwasser, chemische Verträglichkeit aller Stoffe, thermisch bedingte Bewegungen im Anschlussbereich, Form und Baustoff des anzuschließenden Baukörpers, Zustand der angrenzenden Materialien etc..



## Unser Service

So flexibel wie die Produkte der SaarGummi ist auch der Service. In enger Kooperation mit Architekten, Dienstleistern und den Kunden werden im eigenen Haus Systemlösungen entwickelt. So entstehen Innovationen aus einer Hand und passende Lösungen von Anfang an. Fachkundige Außendienstmitarbeiter, kompetente technische Beratung sowie maßgeschneiderte Schulungen sind zu jeder Zeit selbstverständlich.

Sie erhalten bei uns eine umfangreiche Bedarfsanalyse mit: Feststellen des Istzustandes der alten Abdichtung, Vorschläge für Sanierung und Neuabdichtungen, Baustellenaufmaß, Vorschläge für Ausschreibungen, Produktauswahl, Massenermittlung und CAD-Verlegepläne, Windsogberechnungen und Befestigerpläne, projektbezogene Baubetreuung nach Absprache, Verlegerschulungen und Baustelleneinweisungen, und Dachbegehungen.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**MSG-GRANIT  
SWATKOWSCY Sp. j.**

Kolonia Zabłudów Miasto Str. 5/5  
16-060 Zabłudów, Polen

Tel./fax: +48 85 71 88 291, +48 85 71 70 091  
msg@msg-granit.pl  
[www.msg-granit.pl](http://www.msg-granit.pl)

# MSG

G R A N I T

**„Wir entdecken die Schönheit des Steins“. Das Motto und Motto MSG-GRANIT Swatkowscy, das seit über 30 Jahren Natursteinprodukte herstellt. Granit, Marmor, Onyx oder Quarzit. Wir benutzen Stein, um einzigartige Entwürfe und Lösungen für die weithin verstandene Konstruktion zu schaffen.**

Das Unternehmen bietet Dutzende von Steinen aus aller Welt an. Wir sammeln und verarbeiten Steinmaterialien für die Herstellung von Treppen, Arbeitsplatten, Böden, Fassaden oder Duschwannen. Auch Stein wird zunehmend zu Elementen der Gartenarchitektur. Gebrannter Granit ist ein wunderbarer, sehr langlebiger Bau von Terrassen, Gehwegen oder Außentritten.

Als ein auf seine Branche spezialisiertes Unternehmen verfügen wir über einen modernen, technologisch fortschrittlichen Maschinenpark. Unsere Mitarbeiter erhöhen ständig ihre Kompetenzen. Jeder Kunde wird individuell behandelt. Diese Qualitäten rangieren MSG-GRANIT bei dem nationalen Marktführer in der Steinindustrie. Wir kümmern uns um die Entwicklung und Verbesserung der Produktionsmethoden, um den weltweiten Standards zu entsprechen und die Kunden in jedem Produkt haben die edle Schönheit der natürlichen Materialien bemerkt.

Naturstein ist zweifellos einer der originellsten und prestigeträchtigsten Baumaterialien. Seine wichtigsten Stärken sind Originalität und Textur, eingebettet in 100% Naturstein. Dies ist eines der wenigen Produkte, das von der Natur vollständig entwickelt wurde. Es ist ein 100% natürlicher und ökologischer Baustein mit überdurchschnittlicher Haltbarkeit und ästhetischen Qualitäten. Diese Vorteile von Steinmaterialien nutzen wir und dank spezieller Produktionsverfahren geben wir ihnen ein edles und einzigartiges.

Wir entdecken die Schönheit von Naturstein. Bei uns können Sie sich eine zeitlose Schönheit leisten.



## Leistungen des Unternehmens

1. Unser größter Erfolg ist die sehr große Anzahl zufriedener Kunden, die nach neuen Jahren zu neuen Produkten zurückkehren oder unsere neuen Kunden empfehlen. Wir sind in ganz Polen anerkannt. Unser Geschäft basiert weitgehend auf Empfehlungen, mehr als 80% unserer Kunden sind Kunden.
2. Der zweite Platz stellt die Errungenschaften des Unternehmens in Form von Hochtechnologieproduktion und ausgebildetem Personal dar, das seit vielen Jahren an der Entwicklung des Unternehmens beteiligt ist.
3. Ebenso wichtig sind die vielen Geschäftskontakte, die ü3. Moderner numerisch gesteuerter Maschinenpark, bestehend aus italienischen Hochleistungssägen, numerischem Zentrum, Kantenbiegemaschine und optischem Messgerät, sowie einer neu gebauten Produktionshalle, die den gesamten Maschinenpark in einer Produktionslinie zusammenführt, sind die technologischen Errungenschaften des Unternehmens. Zusammen mit den gewonnenen Erfahrungen, die sich in der Qualität und Art der angebotenen Produkte und Dienstleistungen widerspiegeln, zählt MSG-GRANIT zu den führenden Unternehmen in der Steinindustrie in Polen.



### Heilige Gegenstände

Wir bieten komplexe Montage- und Bauleistungen für heilige Objekte an. Mit langjähriger Erfahrung in dieser Art von Dienstleistungen helfen und beraten wir bei der Auswahl von Materialien und Lösungen in diesem Bereich.



### Erhöhungen

Wir fertigen komplexe Granitfassaden auf speziellen Verankerungssystemen. Diese Fassade ist ein Abschlusselement, das keine Wartung erfordert und jahrelang ohne Wartung verwendet wird.



### Treppen, Terrassen

Granittreppen und Marmortreppen sind sehr beeindruckend und erhöhen gleichzeitig das Prestige der Räumlichkeiten und Gebäude. Die Treppen sind aus Granit und Marmor, und Granitstufen weisen eine höhere Abriebfestigkeit auf und bleiben somit immer glänzend.





**Marek Swatkowski**  
Mithaber:



**Magdalena Swatkowska**  
Mitinhaberin:

## Naturstein

Aufgrund seiner Haltbarkeit, seines Prestiges und seiner ästhetischen Eigenschaften ist es trotz des scheinbar hohen Preises die beste Wahl. Durch die Beobachtung der aktuellen Preisentwicklung im Veredelungsmarkt ist Naturstein kein Luxus mehr. Im Vergleich zu Ersatzstoffen - Quarz oder Granit - ist oft 50 - 100% günstiger.

## Zeitlose Schönheit und Prestige um uns herum

Marmor und Granit sind ungewöhnliche Materialien. Die Treppen in der Firma sehen sehr beeindruckend aus und erhöhen das Prestige, und die Fußböden, Badezimmer oder Arbeitsplatten geben dem Innenraum einen einzigartigen Charakter und sind eine Investition für Jahre. Einschließlich MSG Granit ist darauf spezialisiert, unsere Umwelt auf der Grundlage von Haltbarkeit, Schönheit und Leidenschaft zu bauen.

Business-Produkte funktionieren sowohl im geschäftlichen als auch im privaten Bereich gut. Ob es sich um den Hauptsitz des Unternehmens oder seine Umgebung handelt, ob es sich um ein Büro, eine Wohnung oder einen öffentlichen Raum handelt - jeder Teil der Realität, in der wir leben, verdient den richtigen Rahmen. M wie Mark, S als Zufriedenheit und G als Garantie. Hier sind die Säulen der MSG Granit Philosophie. Es ist bereits in der dritten Generation tätig, und seine Kernprinzipien sind Loyalität und Engagement.

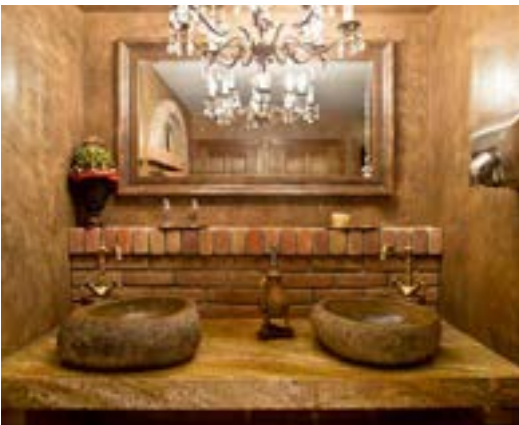
Stone ist ihre Leidenschaft, und die Mitarbeiter sind die Menschen, die Engagement mit Professionalität verbinden. Das Unternehmen ist führend in der Branche und kümmert sich ständig um die Entwicklung und Verbesserung von Produktionsmethoden. Es ist mit einem hochmodernen Maschinenpark im Nordosten Polens ausgestattet. Es gehört auch zum East Building Cluster, das Unternehmen aus dem Bauwesen und Hochschulen in einem gemeinsamen Ziel vereint: umfassender Kundenservice.





## Bodenbelag

Fußböden Granit- und Marmorböden sind die beste Wahl für Fußbodenheizungen. Stein ist ein ausgezeichneter Wärmeleiter, der die kumulative Temperatur im Gebäude lange hält. Darüber hinaus schafft die einzigartige Textur und Zeichnung einer einzelnen Granit- oder Marmorfliese eine einzigartig einzigartige Oberfläche mit zeitloser Schönheit und Qualität.



## Badezimmer

Badezimmer mit Marmor, Granit oder Onyx ausgekleidet? Naturstein wird perfekt an der Wand, auf der Arbeitsplatte oder im Badezimmerboden präsentiert. In der immer häufiger anzutreffenden Verwendung finden Sie aber auch Duschwannen aus Granit sowie Waschbecken aus Naturstein.



## Platten

Stein im Bau. Unter diesem Begriff haben wir Granit, Marmor, Travertin, Kalkstein und andere Formen davon. Besonderes Augenmerk sollte auf Granit und Quarzgranit gelegt werden, als die beliebtesten Materialien für die Herstellung von Arbeitsplatten. Elegante Granitarbeitsflächen sind zeitlose Schönheit, die wir seit Jahren bedienen.



## Kamine

Kamine verleihen dem Innenraum einen warmen und einzigartigen Charakter. Granit-, Marmor- oder Travertinkamine funktionieren seit vielen Jahren gut und sind praktisch in Gebrauch. Naturstein verleiht durch seinen einzigartigen Charakter einen besonderen Charme.

Kamine werden wegen ihrer Härte und Reinigungsfreundlichkeit am häufigsten für Granit verwendet, aber oft sind wegen der warmen Farben Marmor ausgewählt.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### Ireneusz Kozłowski SA

Szosa Knyszyńska Str. 8b  
15-694 Białystok, Fasty, Polen

Tel.: + 48 85 74 666 89  
+ 48 602 410 100

biuro@ireneuszkozowski.pl  
[www.ireneuszkozowski.pl](http://www.ireneuszkozowski.pl)

# IRENEUSZ KOZŁOWSKI SA

OD 1956 r.

BALUSTRADY • OGRODZENIA • AUTOMATYKA

**Firma Ireneusz Kozłowski AG beschäftigt sich seit zwei Generationen mit künstlerischem Schmieden. Wir kultivieren Familientradition, die seit 1956 von Vater zu Sohn weitergegeben wird.**

Zum Jahreswechsel hat sich die Art unserer Dienstleistungen verändert. Ausgehend von Hufeisen und Wagen Eisen für die Herstellung von Balustraden und Zäunen. heute Die Aktivität ist Schmiedekunst und architektonische Schließung.

Wir produzieren interne Geländer, Außen, Tore, Fechten, Wohnmöbel, Gartenarbeit, etc. Alle unsere Produkte sind in unserem eigenen pulverbeschichtet Lackiererei. Wir führen individuelle Aufträge aus, Baufirmen, Bauträger und heilige Institutionen.

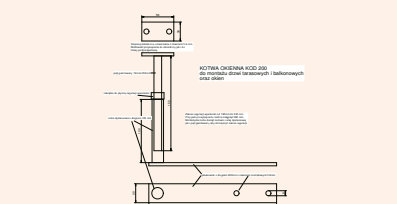




## Umfassender Service

Wir haben die automatische Waschmaschine. Zur chemischen Reinigung und Vorbereitung Oberfläche zum Malen. Zwei Anwendungslinien (Kabinen mit der renommierten Nordson-Ausrüstung) ermöglichen es Ihnen, eine große Anzahl von Elementen zu malen, während Sie die höchste Qualität beibehalten. Die lackierten Teile werden bei einer Temperatur von bis zu 220 Grad in einem Ofen von 7,5 x 2,3 x 1,8 m.

Angebot



## Fensteranker

Als direkter Hersteller aller Stahlbauteile für den Bau möchten wir unser Flaggschiffprodukt vorstellen - Fensteranker für die warme Montage. Wir realisieren sowohl typische Baulösungen als auch Einzelaufträge für die motorisierten Systeme.

Unser umfangreiches Angebot vereinfacht die Installation von Fensterrahmen und trägt so zur Verbesserung der Konstruktionseffizienz bei. Die Verwendung von Anker zur Warmmontage wirkt sich positiv auf die spätere Nutzung des Gebäudes im täglichen Gebrauch aus.

Maximale Erweiterung des installierten Fensters

- Möglichkeit, Anker für jede Dimension und Konfiguration herzustellen,
- unsere Produkte führen Belastungstests durch,
- umfassendes Montagesystem von einem Hersteller,
- Stabile Konstruktion von Materialien mit großen Querschnitten,
- voll verzinkt,
- Polnisches Produkt



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate

## Schmiedekunst

Alle Arbeiten werden individuell bewertet. Der wichtigste Parameter für die Bewertung ist das Muster der verwendeten Add-ons (Glas, Messing, Stein ..) und der Skala.

Um den gewünschten Effekt zu erzielen, kombinieren wir Stahl mit Holz, Glas, Stein und sogar Leder. Wir decken mit Pulverbeschichtungen mit verschiedenen Effekten und Farben. Zu den am häufigsten hergestellten Produkten gehören: Holz- und Metalltreppen und Balkonbrüstungen, Eingangstore, Zäune des Grundstücks und Innenausbau.



# IRENEUSZ KOZŁOWSKI SA

OD 1956 r.

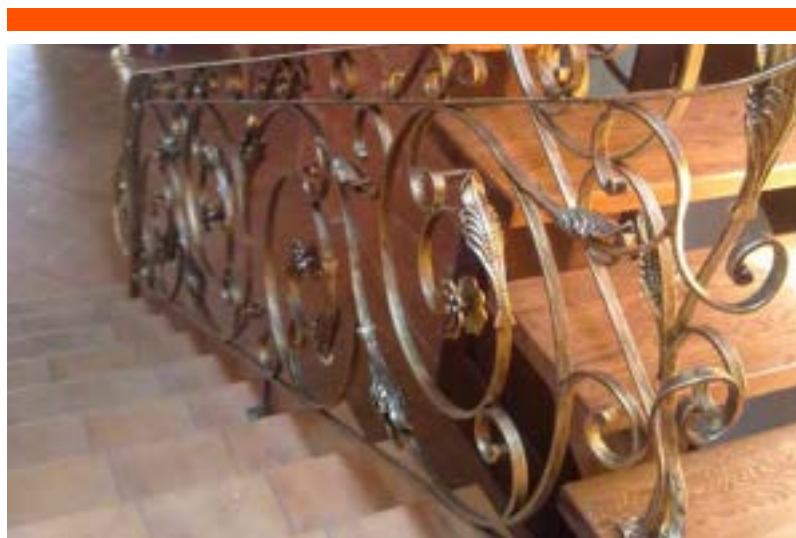
BALUSTRADY • OGRODZENIA • AUTOMATYKA

**Das Unternehmen ist auf STAHLBAUGEBÄUDE spezialisiert, deren Hauptstrukturelement ein geschweißter Stahlrahmen aus kalt gebogenen Stahlprofilen ist.**

Wir haben einen modernen Maschinenpark für die Produktion von Stahlkonstruktionen und eine große, qualifizierte und erfahrene Mannschaft mit langjähriger Erfahrung in unserer Produktionsstätte.

Wir bieten Dienstleistungen für die Montage und Reparatur von Stahlkonstruktionen und Stahlkonstruktionen unter Berücksichtigung der aktuellen Anforderungen und polnischen Normen. Wir bieten geschweißte Stahlkonstruktionen nach Kundenauftrag, Lieferung an die Baustelle und Montage von Stahlkonstruktionen - wir verfügen über alle notwendigen Ausrüstungen (Transport, Krane, andere Aufzüge) für den komplexen Service von sehr großen Investitionen. Zusammen mit den kooperierenden Unternehmen aus dem ÖSTLICHEN BAUCLUSTER bieten wir auch ein umfassendes Angebot an, das in der Errichtung von Hallen auf der Basis von Stahlkonstruktionen anstelle des angegebenen Investors besteht.

**Die Produktion von Stahlkonstruktionen wird in einem modernen Produktionswerk in Białystok durchgeführt.**





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### SAPLING Sp. z o.o.

Żurawia Str., CT 1.29  
15-540 Białystok, Polen

Tel: +48 85 733 30 60

FAX: +48 85 733 30 70

E-Mail: [biuro@sapling.com.pl](mailto:biuro@sapling.com.pl)

[www.sapling.com.pl](http://www.sapling.com.pl)

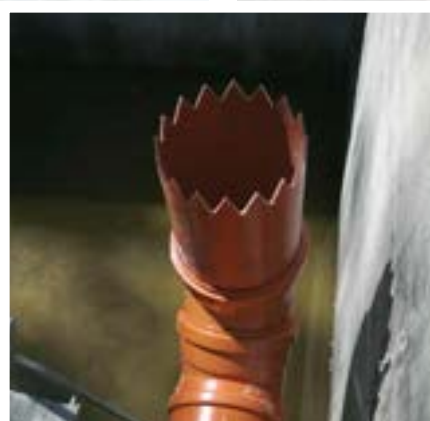
**Das Kerngeschäft des Unternehmens ist es, an den Innovationen und der Umsetzung der vom Unternehmen patentierten Umweltschutztechnologien zu arbeiten, insbesondere in der Kategorie der Abwasserbehandlung und des Schlammmanagements.**

Technologiebereitstellungen sind Lizenzen oder Produkte in Form von industriellen Bauprodukten. Das Unternehmen gründet auf dem großen technischen Potenzial der Ingenieure, die mit SAPLING zusammenarbeiten und mit der Markterfahrung des Managements zusammenarbeiten. Dank solcher Beziehungen kann das Unternehmen schnell auf Bedürfnisse und Marktveränderungen reagieren.

SAPLING betreibt eigene Forschungsarbeiten, kooperiert mit akademischen Mitarbeitern der Universität technische und Projekte mit anderen Akteuren der Industrie (akkreditierte Labors). Die Teilnahme an aktuellen Investitionen hilft auch bei der Analyse der Stärken und Schwächen der verfügbaren Marktlösungen, was sich in der Qualität und Effizienz des vom Unternehmen vorgeschlagenen SAPLING-Technologie Teams widerspiegelt.



Wszystkie technologie są naszą własnością







## Zukunftspläne

Das Unternehmen plant, sein Produktportfolio zu erweitern. Erweiterung der Distribution auf neue Marktsegmente und Exportausweitung auf europäische Märkte. Das Unternehmen arbeitet auch an neuen Technologien für die Abwasser- und Regenwasserbehandlung und -behandlung und arbeitet an der Entwicklung eines universellen MPR, der die Wiederverwendung von Grauwasser ermöglicht.

## Leistungen des Unternehmens – gegenwärtiger Moment

In den Jahren 2013-2016 führte das Unternehmen eine Reihe von innovativen Technologien zur Abwasseraufbereitung und -entfernung nach den Reinigungsprozessen ein und implementierte innovative Technologien herzustellen wie: sequentieller hybrider adiabatischer biologischer Reaktor, simultaner biologischer Reaktor oder Modul für die Tiefenoxidation Klärschlamm.

Die Werke des Unternehmens sind dem Patentamt der Republik Polen vorbehalten. Im Jahr 2016 erhielt das Unternehmen ein Patent für ein SHAR-Gerät, eine adiabatische Aufbereitungsanlage auf Basis adiabatischer Technologie (resistent gegen widrige Wetterbedingungen). Die Produkte des Unternehmens wurden 2017 in den größten Vertriebsnetzen in Polen der Öffentlichkeit vorgestellt.

## Firma

Das Unternehmen wurde im Jahre 2012 von einem Team von Ingenieuren mit wertvoller und langjähriger Erfahrung im Installationssektor gegründet. Nach zweijähriger Tätigkeit auf dem polnischen Markt hat SAPLING AG. im regulierten Markt von NewConnect debütierte und sammelte Gelder von Investoren für die Entwicklung von Innovationen. Seither entwickelt es seine Forschungs- und Entwicklungsabteilung und arbeitet an weiteren technischen Lösungen, die den Produktkatalog des Unternehmens in Zukunft erweitern könnten.



# SHAR

## SHAR

In biological technologies of treating the sewage one of the most important effectiveness parameters of biological processes is reaching the proper temperature. The best technological effects are gained within the range of 12-25°C. Considering great correlation between operating the devices and weather conditions in which they function – we have created an aerobic-anaerobic system that guarantees high-degree insulation of the technological system from the surroundings (adiabaticity).

SAPLING Shar® reactor operates in all weather conditions and guarantees obtaining optimal temperature inside the technological part.

## Basic features of SHAR® technology

### Adiabaticity

– it provides high effectiveness of treatment in all weather conditions. Biological processes occur in optimal temperature conditions within the range of 12-25°C regardless of external conditions.

### Sequentiality

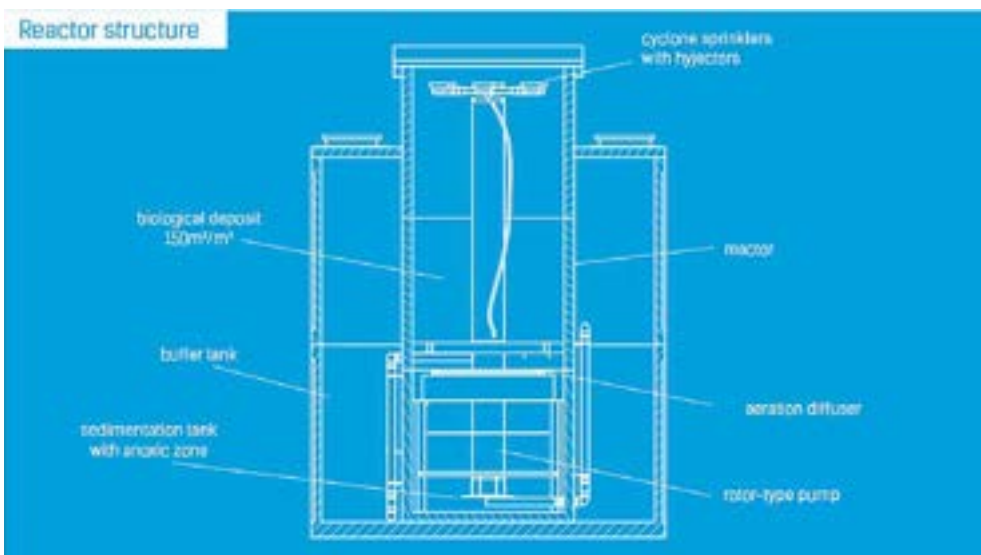
– it enables adjustment of the unit operation to variable user requirements and provides resistance to irregular sewage discharge. There is a possibility to extend the unit with additional tanks buffering percussive discharges.

### Hybrid technology

– a combination of technologies: aerated biological deposit and trickling filter; it provides stable effects of the unit operation even in the case of temporary lack of power supply.

### Self-operating system

– a PLC based system enables remote control of the treatment unit (service management) as well as saving any anomalies while operating the system.





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**Telekommunikationsunternehmen  
TELŁĄCZ Jerzy Markiewicz**

**Hauptsitz Studzienna Str. 2  
15-771 Białystok, Polen**

Tel.: +48 85 6649780  
FAX: +48 85 6649789  
tellacz@tellacz.com.pl



**Das Telekommunikationsunternehmen Jerzy Markiewicz ist ein Anbieter und Integrator von Telekommunikationssystemen, die in ganz Polen tätig sind und Dienstleistungen außerhalb Polens erbringen.**

Wir bieten umfassende Lösungen, in denen wir Projekte entwickeln, wir stellen die notwendige Ausrüstung zur Verfügung, Wir installieren und betreiben das System. Am Ende der Implementierungsphase führen wir während der Garantie- und Nachgarantiezeit eine As-Built- und Betriebsdokumentation sowie Schulung, Wartung und Service durch.

Unser Angebot umfasst Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen der weit verbreiteten IT und Gebäudeautomation. Wir bieten auch umfassende Wartungsdienstleistungen an. Um unseren Kunden ein Höchstmaß an Service zu bieten und unser Unternehmen weiterzuentwickeln, haben wir ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt, das den Normen ISO 9001: 2001 und AQAP 2110: 2003 entspricht.





## Zukunftspläne

Die Branche, in der wir uns spezialisieren, erlebt ein schnelles Wachstum, und die Situation scheint sich nicht zu ändern. In den letzten Jahren haben wir gezeigt, dass wir uns an die sich ändernden Marktbedingungen anpassen können,

damit wir nicht hinterherhinken. Neben der Spezialisierung in Bereichen, in denen wir unsere Kompetenz bereits unter Beweis gestellt haben, beschließen wir, unser Geschäft mit intelligentem Home-Management auszubauen.



### Faseroptik

Wir bieten umfassende Netzwerk- und Glasfaserverbindungen vom Entwurf über die Realisierung bis hin zu Messungen und Dokumentation. Wir realisieren Aufträge auf Basis von Faseroptiken verschiedener Hersteller in traditioneller Technologie und Mikrozirkulation.

### Bau von Fernmeldeanlagen

Wir bieten Dienstleistungen im Bereich des Baues von primären und sekundären Telekommunikationssystemen, Fundamente von Kabelbrunnen, kontrolliertes Bohren, Abwasserreparatur

### Strukturelle Verkabelung

Strukturelle Verkabelung (strukturelles Netzwerk) ist derzeit eine der wichtigsten Installationen eines modernen Gebäudes. Unsere Mitarbeiter implementieren ein strukturiertes Verkabelungssystem, das auf Vielseitigkeit, Anpassungsfähigkeit an wechselnde Nutzerbedürfnisse und Raumfunktionen setzt.

## Messung der strukturellen Verdrahtung

Wir bieten strukturelle Verdrahtungsmessungen für LanTEK II und FLUKE an. Durch die Messungen wird die Qualität der Verdrahtung überprüft, um sicherzustellen, dass sie die Anforderungen der Kategorie / Verdrahtungsklasse und der installierten Komponenten erfüllt. Wir haben die Möglichkeit der LAN-Zertifizierung (Kat. 6, Kat. 6+, Kat. 7).

## Alarmsysteme SSWiN

Das Herz des gesamten Alarmsystems ist die Alarmzentrale. Das Unternehmen basiert auf den besten Lösungen, daher verwenden wir Geräte von Firmen wie Bosch, Galaxy, Satel, UTC und AlphaVision.

## Wachmann CCTV

Wir sind an der Konzeption, Installation und Wartung von CCTV-Systemen beteiligt. Qualifiziertes Personal wird die von uns verwendeten CCTV-Systeme vorstellen und die beste Lösung für Ihre Bedürfnisse auswählen.

## Brandmeldeanlage

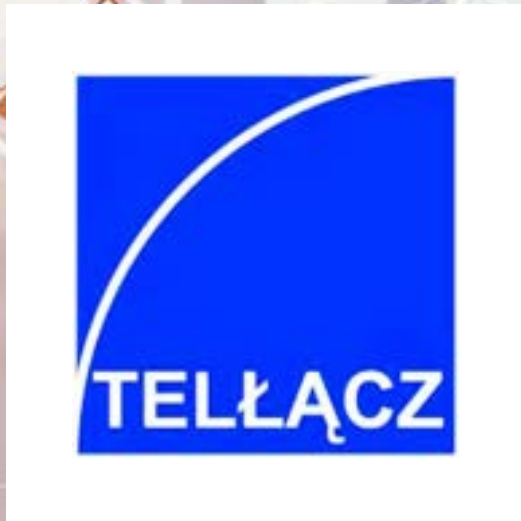
Das Brandmeldesystem ist eines der grundlegenden Sicherheitssysteme in Gebäuden, die darauf abzielen, das Leben und die Gesundheit von Menschen sowie die Objekte in den Gebäuden zu schützen. Das Unternehmen gründet auf den besten Lösungen, daher nutzen wir Geräte von Firmen wie Schrack Seconet, Bosch, UTC

## Zugangskontrolle

Das Unternehmen bietet sowohl komplexe Zutrittskontrollsysteme mit mehreren Berechtigungsstufen als auch einfachere Systeme für kleine Unternehmen mit mehr als einem Durchlauf an.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate





Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### HEXO Pneumatic

Werkzeuge GmbH

Sobieskiego Str. 57  
84-230 Rumia, Polen

p.kisielewski@hexo.com.pl  
www.hexo.com.pl  
www.huzair.pl

**HEXO**  
PNEUMATIC

**HUZAIR**

**HEXO Pneumatic ist eine polnische Marke von Druckluftwerkzeugen, die 2013 auf den Markt kam und seither die größten Industrieanlagen im ganzen Land dauerhaft besetzt. Unser Angebot richtet sich hauptsächlich an Werften, Metallgießereien sowie Möbel- und Autofabriken.**

Unser Vorteil ist die industrielle Qualität von Werkzeugen, schneller Service (Garantie innerhalb von 7 Tagen), voll Verfügbarkeit von Maschinen und Ersatzteilen und flexiblen Ansatz zum Kunden. Dank den Merkmalen haben wir erworben, solche Empfänger wie KGHM, PESA, Kler Furniture, Danziger Werft und viele andere mehr.

Wir haben derzeit mehr als 70 Werkzeuge und sind ständig in Bewegung expandiert als Reaktion auf die Nachfrage der polnischen Industrie. Der größte Anteil am HEXO-Markenumsatz Pneumatische haben Winkel-, Vertikal- und Windradschleifer, Schraubendreher und Schlagschrauber. Unsere Kunden können sowohl auf die volle Unterstützung unserer technischen Berater in Bezug auf die Auswahl von pneumatischen Werkzeugen zählen als auch auf die Analyse der Effizienz der pneumatischen Anlage zählen. Die Zusammenarbeit mit neuen Kunden beginnt mit einem Besuch von Showcar mit allen Werkzeugen, das aus dem Pneumatik-Katalog von HEXO ausgestattet ist, was ermöglicht, direkte Inspektion unserer Werkzeuge in der Fabrik zu prüfen.



## Leistungen des Unternehmens – gegenwärtiger Moment

1. Die Gesellschaft Werkzeuge konzentriert sich auf den Verkauf von pneumatischen Werkzeugen
2. HEXO mit den höchsten Servicestandards der Berater von Technik und Service. 2. Im Jahr 2017 führte das Unternehmen auf den polnischen Markt eine weitere Werkzeugmarke von Pneumatischen HUZAIR für Kfz-Werkstätten und Wartungsdienste industrieller Verkehr.
3. Wir haben das moderne Pneumatikzentrum in Danzig fertiggestellt Und wir warten auf die Inbetriebnahme der Baugenehmigung im Jahr 2019.



### Metallverarbeitung

HEXO pneumatische Werkzeuge kann man in zwei Gruppen von Produkten teilen. Der erste von ihnen sind Werkzeuge für die Metallbearbeitung. Dazu gehören: Winkel-, Vertikal-, rotierend-oszillierenden- und Bandschleifer sowie Nadelhämmer und Scheren.

### Montage

Die zweite Gruppe von Produkten sind Montagewerkzeuge. Dazu gehören: Schlagschrauber (3/8, 3/4 und 1 Zoll Spindeln), Ratschenschlüssel (1/4, 3/8 und 1/2 Zoll Spindeln), Schraubendreher und Bohrer.

### Werkzeuge für Werkstätten HUZAIR

HUZAIR ist eine Linie von pneumatischen Werkzeugen für Autowerkstätten gewidmet. Der überwiegende Teil der HUZAIR-Markenumsätze generiert Schlagschrauber, die sich durch hohe Schlagkraft Qualität und Haltbarkeit auszeichnen und bieten einen hohen Arbeitskomfort durch hervorragende Ergonomie.





## Józef Kisielewski

Präsident des Verwaltungsrates

Mit meiner dreißigjährigen Erfahrung in der Branche haben wir das Unternehmen Werkzeuge in den letzten fünf Jahren von einer Vertriebsgesellschaft in eine Produktionsfirma mit eigener Werkzeugmarke umgewandelt.

Große internationale Konzerne versuchen diesen Markt zu „vermarkten“, aber polnische Unternehmer konkurrieren effektiv um einzelne Kunden, und in letzter Zeit konkurrieren sie zunehmend auf dem industriellen Markt, nicht nur Produkt, Qualität und Haltbarkeit sind wichtig, sondern auch ein professioneller Kundendienst (guter, schneller und relativ billiger Service und ständiger Zugang zu Ersatzteilen).

Das Unternehmen Werkzeuge ist seit einigen Jahren auf die Herstellung spezialisiert, Service und Vertrieb von pneumatischen Werkzeugen unter unserer eigenen Marke HEXO Pneumatic für die Industrie, hauptsächlich Werften, Eisenhütte, Gießereien, Möbelfabriken und Fabriken von Autos.



## Winkelschleifer

Wir bieten Winkelschleifer für Scheiben der Größen 100, 125, 180 und 230 mm an. In der polnischen Industrie sind Schleifscheiben mit einem Durchmesser von 125 mm am beliebtesten. In diesem Segment ist unser Angebot das umfangreichste. Der Katalog beginnt mit 630W Schleifmaschinen für Wartungsarbeiten (Modell HX-125S0.9W) mit extrem langlebigen 820W Schleifmaschinen für den Dauerbetrieb unter härtesten Bedingungen, die in der polnischen Schiffbauindustrie anerkannt sind (Modell: HX -125S1.1P) für die technisch fortgeschrittensten Maschinen, die eine sehr hohe Leistung von 1300 W mit einem geringen Gewicht von 1,5 kg und hervorragender Ergonomie (Modell HX-125A1.8P) kombinieren.



## Schleifmaschinen

Die häufigsten Werkzeuggruppen von HEXO Pneumatic sind die Schleifwerkzeuge. Das Angebot beginnt bei klassischen Kurzschneidern von 260W bis 735W, bei erweiterten Schleifmaschinen bis 60cm und bei Winkelschleifern für Hochgeschwindigkeits-Mikrozerkleinerer. Die große Auswahl an HEXO Druckluft-Wellenschleifern ermöglicht eine perfekte Ausrichtung des Werkzeugs auf das Werkstück, was oft zu einer erhöhten Arbeitseffizienz führt. Die Hauptkunden dieses Abschnitts unseres Angebots sind Werften und Metallgießereien.



## Schleifmaschinen Vertikal

Für schwere Arbeiten auf großen Flächen ist eine hohe Leistung und ein großer Durchmesser der Schleifscheibe erforderlich. Diese Merkmale zeichnen sich durch vertikale Vertikalschleifer von HEXO aus. Wir bieten Schleifscheiben für 150 mm Scheiben (180 mm und 230 mm) an. Der vertikale Motor von 2300W oder 3000W gibt Ihnen die Stärke, die Ihnen sehr positive Rückmeldung von den größten Herstellern von Bau gibt wie GSG Türme und Gießerei Śrem.



## Oszillierende Rotationsschleifer

Wir Angebot 100, 125, 180 und 230 mm Disc Schleifer. Die Polish Industrie bevorzugt meistens 125 mm Disc Schleifer und dies macht unser Angebot spezialisiert in diesem Segment. Das Katalog beginnt mit 630W Schleifer für den Einsatz in den Wartungsabteilungen (Modell HX-125S0.9W), über sehr robuste 820W Schleifer für den kontinuierlichen Einsatz in den schwierigsten Bedingungen und den guten Ruf in der polnischen Schiffbauindustrie (Modell HX-125S1.1P), bis zu den technologisch am weitesten fortgeschrittenen Maschinen, die eine sehr hohe Leistung (1300W) mit geringem Gewicht (1.5 kg) und perfekter Ergonomie (Modell HX-125A1.8P) kombinieren.



## Schraubendreher und Bohrer

Die Schraubendreher der Serie HEXO richten sich hauptsächlich an Hersteller von Möbeln und Fenstern. Eine große Auswahl an Antriebsarten (Direktantrieb, progressive Kupplung, verstellbare Rutschkupplung und vorgeschrittenes Absperrsystem) ermöglichen eine perfekte

Anpassung des Werkzeugs an die verdrehte Struktur. Composite-Gehäuse und praktischer Drehschalter neben dem Auslöser sorgen für einen positiven Empfang. HEXO-Bohrer richten sich nicht nur an die Möbelindustrie. Dank seiner hohen Leistung bis zu 735W können große Löcher auch in Metall oder Verbundwerkstoff gebohrt werden. In unserem Angebot befinden sich Bohrmaschinen von 350 U / min bis 6000 U / min.



## Werkstattwerkzeuge für HUZAIR

Die Marke pneumatischer Werkzeuge, die 2017 auf den Markt kommt, ist HUZAIR. Durch die Entwicklung des HUZAIR-Werkzeugportfolios haben wir die Erfahrungen aus dem industriellen Markt genutzt und eine Reihe von High-End-Werkzeugen entwickelt, die die Anforderungen jeder Automobilwerkstatt mit Druckluftwerkzeugen erfüllen. Der HUZAIR Werkzeugkatalog enthält 1/2, 3/4 und 1 Zoll Schlagschrauber, Schlüssel Ratschen- oder Drehschwingschleifer.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

### **GLOBART Print AG**

Ciołkowskiego 88F Str., Białystok, Polen

Tel: +48 85 65 30 700

FAX: +48 85 65 30 872

E-Mail: [biuroeu@globartprint.pl](mailto:biuroeu@globartprint.pl)

[www.globartprint.bialystok.pl/en/](http://www.globartprint.bialystok.pl/en/)



# **GLOBART print**

**LARGE FORMAT PRINTING COMPANY**

**GLOBART Print ist ein professionelles Digitaldruckunternehmen, das dank der Erfahrung und des Engagements unserer Mitarbeiter und moderner Technologie alle Aufträge im Zusammenhang mit jeder Art von Druck und Montage von Werbegrafik ausführt.**

**Unsere Hauptprioritäten sind: Garantie von höchster Qualität, Pünktlichkeit und Kundenzufriedenheit.**

Wir sind spezialisiert auf umfassende Werbekampagnen rund um Print und Anwendung. Durch durchdachte Prozesse und in unserem Unternehmen sind wir in der Lage, fertige Anwendungen zu einem bestimmten Zeitpunkt und an einem bestimmten Ort zu liefern.

Wir bieten Direktdruck auf Flachmaterialien an, wir bieten auch Bedrucken von Textilmaterialien an. Im Juni 2009 haben wir das Zertifikat ISO 9001: 2008 erhalten.

Dies ist ein Zeugnis für die Leistung und die Bereitschaft, das professionelle Niveau und die Kohärenz unseres Geschäfts sowie das weltweit anerkannte Symbol für Exzellenz zu erhalten.

Die Greenguard- und Nordic Ecolabel-Zertifizierungen bestätigen auch, dass wir uns auch um ökologische Produktion kümmern. n und zu fertigen. Wir drucken auf Standardwerbematerialien wie Mesh, Vinyl, Folie, Papier, etc.

„Wir sind eine Großformatdruckerei, die Großdruck für Unternehmen und Privatkunden anbietet“



## Die Leistungen des Unternehmens

10

Jahre auf dem Markt

6000

zufriedene Kunden

2

Filialen in Polen

103

Mitarbeiter



### Greenguard certificate

- Dokument, das die Verwendung von umweltfreundlichen Tinkern bestätigt.



### 3M Zertifikat

- Garantierter und qualifizierter Grafikdesigner.



### Certyfikat Nordic Ecolabel

- dasSkandinavische ökologische Zeichen, für die Verwendung von Tonern, die Abfall und Energieverbrauch reduzieren.



### ISO 9001:2008 Certificate

- Leistungsnachweis und Bereitschaft zur Aufrechterhaltung eines professionellen Niveaus und Zusammenhalts der durchgeführten Geschäfte.



## Über uns

Wir verstehen Kundenbedürfnisse und respektieren seine Zeit. Wir beraten, planen und drucken mit Leidenschaft. Wir bieten eine breite Produktpalette an und ein moderner Maschinenpark ermöglicht es uns, jegliche Werbung durchzuführen.



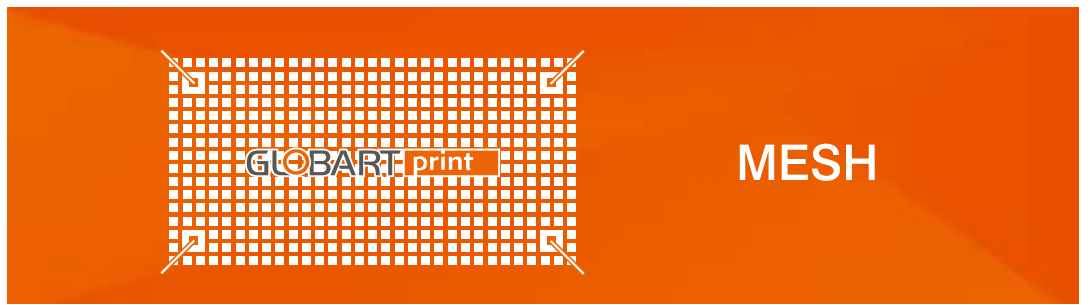
## Ziel

Ein Schritt voraus. Bei 100%. Alles, um Sie zufrieden zu stellen. Umweltfreundliche Lösungen und Spitzentechnologien im Druck- und Druckbereich achten wir sehr genau, um die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen. Kundenzufriedenheit ist für uns genauso wichtig wie der Geburtstag unserer eigenen Mutter.



## Wir arbeiten global

Unsere Produkte werden an Kunden in ganz Europa geliefert. Weltweite Standards und Qualität lassen uns Aufträge aus Großbritannien, Deutschland, Italien, Belgien, Dänemark und der Schweiz realisieren und unsere Kundenbasis ständig erweitern.



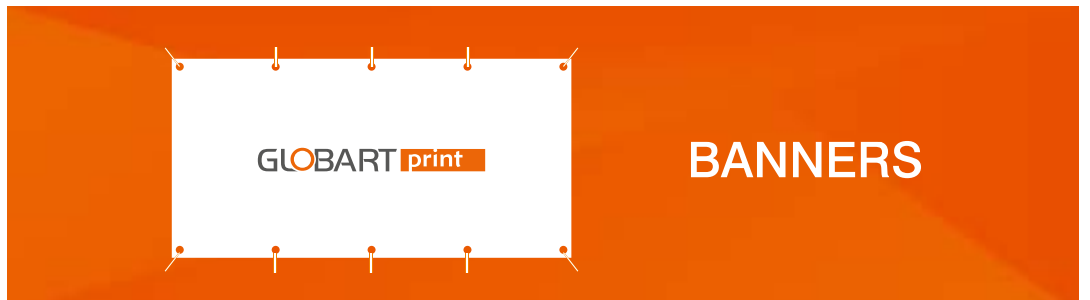
## Meshgewebe

ist ein Material zur Darstellung großformatiger Außenwerbung.

Aus leichtem, perforiertem Vinylmaterial. Mesh has a relatively low basis weight at the

Mesh-Mesh zeichnet sich durch ein relativ niedriges Flächengewicht, das auf dem Niveau von über 200 g / m<sup>2</sup> gebildet wird, so dass die Werbefläche auf diesem Material nicht die große beschränken kann.

Zu den Vorteilen des Gitters gehört auch seine Struktur, die Wind- und Lichtübertragung ermöglicht. **Druckt bis zu 5 m in 1 Stück !!**



## Banner

Sie bestehen aus Vinylmaterialien vom Frontlichttyp. Sie zeichnen sich durch eine hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung aus. Der Einsatz von Frontlicht ist die Werbegrafik auf großen Flächen und Innenanwendungen.

Frontlight ist ein einseitiges Druckmaterial. Gleichmäßig ausgeleuchtet ist nach Einbruch der Dunkelheit gut sichtbar. Abhängig von der Art der Installation bieten wir Ihnen geeignete Oberflächen an: Schweißen, Maschen, Tunnel und Muffen. Einzelne Frontlichtbänder können zu Flächen von mehreren hundert Quadratmetern kombiniert werden.



## Flaggenstoffe

Wir bieten leichte Polyestergewebe für den Sublimationsdruck an. Beständig gegen hohe Temperaturen und Knitter. Ideal als Basis für Fahnen, Banner, Banner ....



## Angebot



- Moderner Maschinenpark basierend auf **Efi-Vutek**-Lösungen - die Maschine der Spitzenklasse für den Großformatdruck.
- Riesige Produktionskapazität - über 12 500m<sup>2</sup> pro Tag.
- Druckbreite bis zu 5 m in 1 Stück.
- **Sehr hohe Druckqualität.**
- **Kurze Fristen.**
- Große Auswahl an Materialien.
- Zuverlässige Ausführung jeder Bestellung.
- Verschiedene Arten von Oberflächen (auch nach Kundenwunsch).
- **Großformatige Installation** (auch bei nicht dauerhaften Konstruktionen)

# Angebot



### The machine park includes the following machines:

- DURST RHO 512R
- EFI VUTEK® GS5000r
- HP Scitex XL1500 z
- HP Designjet L65500
- Transmatic GFO 126
- Plotery SummaCut S class
- Mistral 1650
- Jopevi J-279
- Miller Weldmaster T300 Extreme Flex
- Durkopp Adler 827
- EFI VUTEK® GS3250LX
- HP 3100 LATEX
- hp SCITEX 1200 - 2Stuck
- ZUND XL 320
- Fotoba 160 XL
- EPSON - 2 Stuck



**Summa**

**CALDERA**  
WIDE FORMAT IMAGING

**durst**

**Mimaki**

**hp**

**efi**

**VUTEK**

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

**ZUND**  
swiss cutting systems



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



Kontakt

**Polnischer Verband  
Beratung und Consulting**

Stuzienna Str. 2,  
15-771 Białystok, Polen

Tel./FAX: +48 85 652 61 07  
biuro@polskiestowarzyszenie.pl  
[www.polskiestowarzyszenie.pl](http://www.polskiestowarzyszenie.pl)



THE POLISH ASSOCIATION FOR  
ADVISORY AND CONSULTING

Diese Projekte unterstützen direkt die Entwicklung von Einstellungen der Förderung des wirtschaftlichen und sozialen Zusammenhalts, aber auch Möglichkeiten zur Verbesserung der beruflichen Qualifikationen für arbeitende Menschen, die arbeitslos oder behindert sind. Vom Anfang der Aktivität haben wir jedes Mal viele Projekte gemacht und wir waren erfolgreich, wir hören also nicht auf, die neuen und interessanteren zu realisieren.

Der polnische Verband der Beratungs- und Consulting bietet Ihnen auch umfassende Projektvorbereitung:

- Entwicklung von Projektannahmen,
- Vorbereitung der Bewerbungsunterlagen,
- Unterstützung bei der Umsetzung und Abwicklung des Projekts



Der Polnische Beratungs- und Consulting-Verband ist seit vielen Jahren auf die Beratung von Investitionsprojekten spezialisiert, sowohl bei der Vorbereitung, Durchführung, Dokumentation von Prozessen als auch bei der Beschaffung von EU-Mitteln.

Erfahrungen in diesem Bereich und viele Kontakte im Laufe der Jahre führten zu der Idee, das Angebot von Unternehmen aus der Baubranche zu integrieren und eine Plattform für den Informationsaustausch zu schaffen - das ist der von Anfang an koordinierte Ostbau-Cluster. Tomasz Kozłowski, Präsident der Polnischen Beratungs- und Beratungsgesellschaft.

Im Laufe der Jahre ist es dem Cluster gelungen, zahlreiche Initiativen durchzuführen und Unternehmer bei der Beschaffung von EU-Mitteln und der Suche nach Investoren zu unterstützen. Im Rahmen der Vereinigung von Unternehmern aus Unternehmen mit polnischem Kapital und mit einem guten Verständnis des Potenzials des heimischen Marktes wurde in den letzten Jahren auf innovative Lösungen geachtet, die im Einklang mit den Grundsätzen der sozialen Verantwortung der Unternehmen mit umweltfreundlichen und positiven Technologien für die Umwelt Sorge tragen. Das wird für zukünftige Generationen funktionieren. Das integrierte Angebot und Verständnis für die Aufgaben des heutigen Geschäfts macht den Cluster effizient und effektiv in der Entwicklung der beteiligten Unternehmen.

Eine der wichtigsten Initiativen des Eastern Building Clusters ist die Internationalisierung des Cluster-Angebots. Es ist wichtig zu erkennen, dass das Niveau der polnischen Bauindustrie auf einem so hohen Niveau ist, dass die entwickelten technologischen Lösungen effektiv mit dem Angebot von Unternehmen in entwickelten Märkten auf der ganzen Welt konkurrieren können. Mit der Umsetzung der Strategie, die derzeit in der wirtschaftlichen Entwicklung des Landes umgesetzt wird, ist es möglich, Mittel für die Erstellung von spezialisierten Berichten und Methoden für den Eintritt in andere Märkte zu beschaffen und eine kohärente Ergänzung der Produkte und Dienstleistungen der vom Cluster vertretenen Unternehmen vorzustellen.



 **PSDIK**

THE POLISH ASSOCIATION FOR  
ADVISORY AND CONSULTING





THE POLISH ASSOCIATION FOR  
ADVISORY AND CONSULTING

## Beratung

Wir bieten umfassende Beratungsdienstleistungen für den gesamten Prozess oder nur ausgewählte Elemente der Anwendung und Verwendung von Mitteln aus europäischen Fonds.

## Schulungen und Kurse

In unserer Tätigkeit orientieren wir uns an den tatsächlichen Bedürfnissen des Kunden und bieten seinen Erwartungen entsprechend ein umfassendes Angebot an Didaktik, Training und Beratung. Wir bieten eine breite Palette von Dienstleistungen in der Bildung und Personalentwicklung.



## Clusterentwicklung

Der Schwerpunkt des Clusters liegt auf dem Aufbau regionaler Anleihen, die die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen unterstützen, was wiederum ihre Rolle bei der Entwicklung der modernen Wirtschaft sehr wichtig und unterstützenswert macht. Die Idee der Clusterbildung zu entwickeln.





## Europäisches Qualitätsförderungsprogramm

Unternehmen, Institutionen und Einzelpersonen, die an dem Programm beteiligt sind, müssen eine Reihe von Aktivitäten zur Förderung der angebotenen Dienstleistungen. Der Vorteil, zu den Besten des Landes zu gehören, ist Besitz von EuroCertificate.



## Unternehmensberatungszentrum

Wir bieten umfassende Unternehmensberatung, damit Sie rationale Geschäftsentscheidungen treffen und Lösungen implementieren können, die das Unternehmenswachstum effektiv unterstützen.



## Training, Research and Expertise

In our activity we are guided by the real needs of the client and according to his expectations we provide a comprehensive Angebot of didactic, training and counseling.



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate



## Kontakt

### IDEO

Rzeszów  
Nad Przyrwą Str. 13  
35-234 Rzeszów  
Polen  
Tel.: +48 17 860 21 86  
rzeszow@ideo.pl

### IDEO

Warszawa  
Bukowińska 8/5 Str.  
02-703 Warszawa  
Polen  
Tel.: +48 22 24 41 777  
warszawa@ideo.pl



ideo

## Softwarehaus und Interaktive Agentur

### Wir unterstützen die Entwicklung Ihres Unternehmens

Ideo hat bisher für mehr als 1.000 Unternehmen und öffentliche Institutionen gearbeitet. Wir können uns mit Kompetenzen rühmen, die es uns erlauben, auch die komplexesten Projekte zu realisieren. Am häufigsten werden sie von Grund auf neu erstellt Dedicated Applications, die dank der Anpassung ihre Aktivitäten unterstützen und helfen, das Image eines Spezialisten aufzubauen.

Wir implementieren Intranets, elektronische Dokumenten- und Informationsflusssysteme (Workflow-Systeme), E-Learning-Plattformen, Treueprogramme und Affiliate-Programme, Online-Shops und B2B-Plattformen und vieles mehr.

Wir bieten eine vollständige Palette von Dienstleistungen in allen Phasen der Planung, Erstellung und Förderung von Internet-Lösungen.

Wir realisieren Projekte für Kunden auf der ganzen Welt. Seit mehr als 10 Jahren entwickeln wir unsere eigenen Authoring-Produkte: Edito CMS - Content Management System, Logito DMS - Elektronisches Informations- und Dokumentationssystem, Motivation Direct - Managementplattform für Loyalitäts- und Motivationsprogramme, Edito E-Learning - Managementplattform für E-Learning.

„Indem wir Kreativität mit Erfahrung kombinieren, helfen wir unseren Kunden, das Potenzial von Technologie zu erkennen und zu nutzen.“



## Wir gehören zu den Besten

Zwei Jahre lang waren wir im Deloitte Technology Fast 50 CE - den wachstumsstärksten, technologisch innovativsten Unternehmen in Mitteleuropa. Wir sind Associate Partner Episerver, Microsoft Gold Certified Partner, eZ Solution Advanced Partner und Google Premium Partner.

Unsere Projekte wurden mehrfach ausgezeichnet und ausgezeichnet. Webstar in der Kategorie „Haus und Garten“ für BRW für die E-Commerce-Plattform. Die Verkaufsplattform für Iparts.pl im Ranking Money.pl wurde als bester Online-Shop in den Fachgeschäften der Automobilindustrie ausgezeichnet. Informationsportal KRRiT gewann die Auszeichnung im Wettbewerb „Website ohne Barrieren“



### Dedizierte Anwendungen

Dies ist eine Systemlösung, die Geschäftskommunikation unterstützt und die Geschäftsverwaltung erleichtert. Solche Anwendungen werden auf einer individuellen Bestellung von Grund auf neu erstellt.

Ihrer Umsetzung geht eine detaillierte Analyse der Bedürfnisse und Anforderungen des Kunden voraus. Dies ermöglicht eine effiziente Optimierung von Geschäftsprozessen.

### Intranet

Das Intranet erleichtert die Zusammenarbeit, den Zugriff auf Dokumente, Informationen und andere Systeme und trägt so zur Steigerung der Produktivität bei. Mitarbeiter oder ganze Projektteams können Wissen und Effekte teilen, Dokumente gemeinsam nutzen und gemeinsam daran arbeiten. Intranet erleichtert den Zugriff auf Informationen wie Projektfortschritt, Zeitpläne, Urlaub und alle Materialien, die sich auf eine bestimmte Benutzergruppe beziehen.

### E-learning platform

„Wissen ist überall und überall verfügbar - das Wesentliche von eLearning ist die Beseitigung von Hindernissen für den Zugang zu Wissen.“ E-Learning wird zu einem der beliebtesten und am häufigsten eingesetzten Wissensmanagement-Tools in polnischen Unternehmen. Ermöglicht es Ihnen, Ihr bevorzugtes Format für die Bereitstellung von Wissen und das Tempo auszuwählen, mit dem es geliefert wird. Es kann effektiv mit traditionellem Unterricht in Form von gemischten Kursen kombiniert werden.

## Elektronische Dokumentenzirkulationsplattform



*„Mitarbeiter haben keine Papiernotiz, aber die Informationen, die auf ihnen sind.“*

Gut organisierte Workflows reduzieren die Anzahl der Dokumente, die im Unternehmen zirkulieren. Es reduziert die Verarbeitungszeit und erleichtert den Zugriff auf Archivinformationen. Es erhöht auch das Niveau der Informationssicherheit.

## Internet-Marketing



Wir sind hier, um uns um die Marken unserer Kunden zu kümmern. Wir bringen ihnen Erfolg bei und gewinnen Verbraucher Anerkennung. Wir sind hier, um Full-Service im Web anzubieten und einen Wettbewerbsvorteil zu schaffen.

Wir erstellen Markenbilder, erstellen ansprechende Inhalte, erhöhen die Reichweite und verbessern Conversions. Wir bieten umfassende Online-Werbung, Positionierung und AdWords. Wir entwickeln Analysen und Marketingstrategien, wählen die besten Lösungen aus, wir beraten, Wissen und Erfahrung.

## Verkaufsplattform / B2B



*„Ein umfassendes B2B-System unterstützt alle Beziehungen zu Geschäftspartnern.“*

B2B-Systeme sind fortschrittliche Verkaufssysteme, die den gesamten Verkaufsprozess unterstützen. Dieses System beseitigt auch die Möglichkeit von Fehlern, die bei der manuellen Bearbeitung von Aufträgen auftreten.



## Internet technologies

Um ein hohes Maß an Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten, verwenden wir die neueste Technologie. Wir kümmern uns um die Aktualisierung unserer Systeme und Plattformen, die von unseren Kunden genutzt werden.

Unsere Spezialisten verfügen über das Know-how, um effektive IT-Lösungen zu schaffen. Während der Implementierung verwenden wir die CMS-Editionen Edito CMS und Logito DMS, aber wir fühlen uns auch in der Open Source-Umgebung wohl. Jedes Mal analysieren wir die Bedürfnisse des Kunden und das Ziel, das er erreichen will, um die Technologie auszuwählen, mit der sie optimal arbeiten.

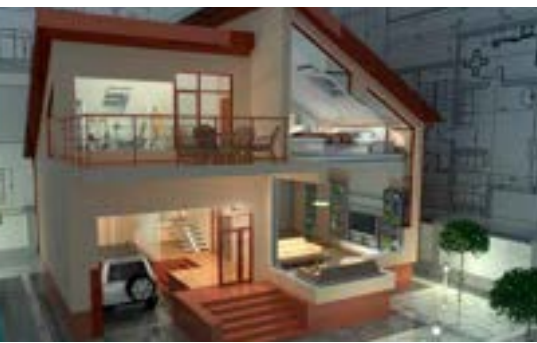
Durch die Kombination von Technologie und dem richtigen Ansatz für das Projektmanagement entwickeln wir Tools, mit denen unsere Kunden ihr Geschäft noch effektiver ausbauen können. Werkzeuge, auf die wir einfach stolz sind.





Eastern Construction Cluster  
reliability Professionalism Innovate





## Der östliche Baucluster



Eastern Construction Cluster  
Reliability Professionalism Innovate

Der östliche Baucluster vereint Einrichtungen aus der Bauindustrie und Einrichtungen des Unternehmensumfelds aus ganz Polen. Ziel und Aufgabe des östlichen Bauclusters ist die systematische Unterstützung von Institutionen und Unternehmern im Bereich der Baudienstleistungen durch Schaffung eines nachhaltigen Rahmens für die Zusammenarbeit, Aufbau eines innovativen Netzwerks von wissensbasierten, technologiebasierten und innovativen Lösungen zwischen Clustermitgliedern, F & E-Institutionen und wissenschaftlichen Institutionen. Entwicklung einer starken Wettbewerbsposition im Bereich Baudienstleistungen. Der Östliche Cluster genießt die Unterstützung der lokalen Regierungen, engagiert sich in einer Reihe von Manifestationen der wirtschaftlichen Zusammenarbeit auf regionaler und nationaler Ebene.

Die Stärke des östlichen Bauclusters sind seine Mitglieder, die zusammen arbeiten und neue Geschäftslösungen schaffen. Cluster sind etablierte und etablierte Unternehmen mehrere Jahrzehnte der Geschichte, sowie dynamische Entitäten, vor kurzem gebildet. Cluster befindet sich in Białystok, der Koordinator des Clusters ist der Polnische Verband für Beratung und Consulting.



Publikationen des östlichen Bauclusters





## Nationaler Schlüsselcluster:



Der östliche Baucluster erhielt den Status eines Nationalen Schlüsselclusters, der vom Wirtschaftsminister verliehen wird, nachdem ein mehrstufiger landesweiter Wettbewerb beschlossen wurde. Derzeit können nur 7 Cluster in Polen mit diesem Titel prahlen. Nationale

Schlüsselcluster sind große Cluster, die strategische Zweigstellen des Landes darstellen und auf ausländischen Märkten einen Wettbewerbsvorteil haben. Das energiesparende Bauen, eine Besonderheit des östlichen Bauclusters, ist auch eine der nationalen intelligenten Spezialisierungen (wie die heute definierten Sektoren der nationalen Wirtschaft definiert sind). Der Wettbewerb für die Auswahl der nationalen Schlüsselcluster wurde von Wirtschaftsministerium, in Zusammenarbeit mit dem Ministerium für Wissenschaft und Hochschulbildung, Ministerium für Infrastruktur und Entwicklung, Polnische Agentur für Unternehmensentwicklung, Nationales Zentrum für Forschung und Entwicklung.

Der östliche Baucluster als Nationaler Schlüsselcluster ist die Struktur der Umsetzung der wirtschaftlichen Entwicklungspolitik des Landes. Das Ziel der Clusterpolitik des polnischen Staates ist unter anderem Stärkung der Innovation und Wettbewerbsfähigkeit der polnischen Wirtschaft auf der Grundlage der Intensivierung von Kooperations-, Interaktions- und Wissensflüssen innerhalb der Cluster und Unterstützung der Entwicklung strategischer Spezialisierungen: Schlüsselcluster.



Ordner des östlichen Bauclusters



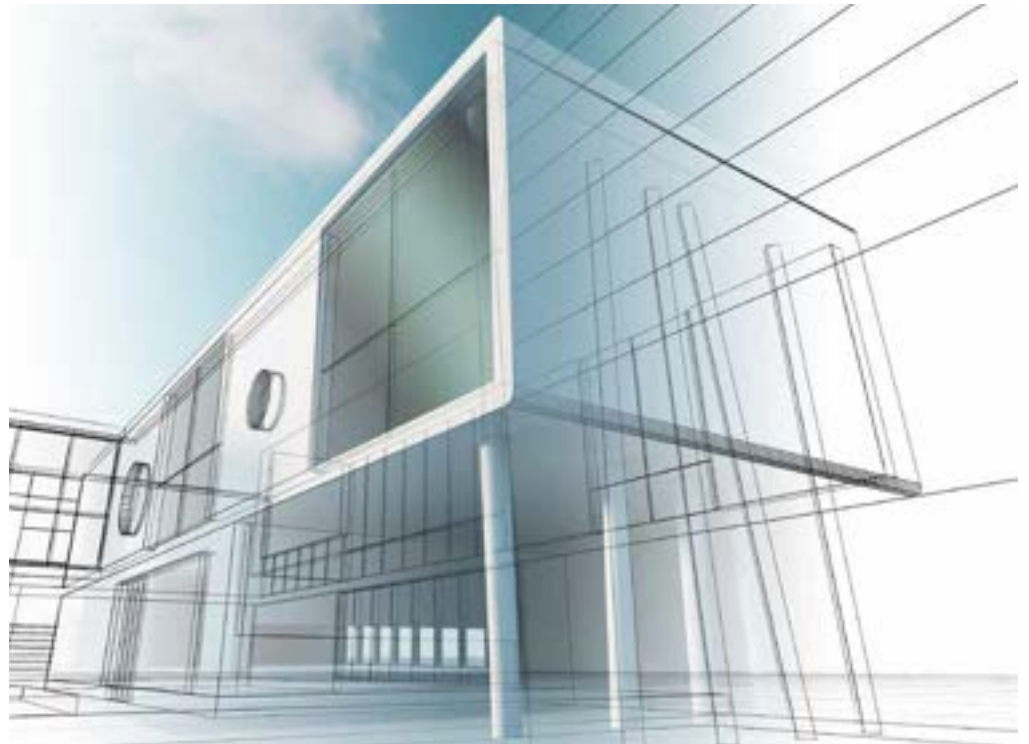
## Vorteile der Teilnahme und Zusammenarbeit mit dem Cluster:

1. Konzentration auf Geschäftspotenzial, Zugang zu Netzwerken und Geschäftskontakten.
2. Glaubwürdigkeit der im Cluster tätigen Unternehmen erhöhen.
3. Entwicklungsmöglichkeiten, Zusammenarbeit in der Industrie, Gewinnung neuer Märkte.
4. Integration von Unternehmen in die Bauindustrie und die damit verbundene Wertschöpfungskette.
5. Gemeinsame Interessenvertretung im Bereich der ausgeübten Tätigkeit vor den Organen der Staats- und Kommunalverwaltung.
5. Möglichkeit der Zusammenarbeit mit konkurrierenden Unternehmen.
6. Erhöhte Chancen, EU-Mittel für Clusterprojekte zu erhalten.
7. Möglichkeit, sich an EU-Wettbewerben zu bewerben, die ausschließlich nationalen Schlüsselclustern vorbehalten sind.
8. Erhöhung der Markenbekanntheit durch umfangreiche Marketinganstrengungen.
9. Gemeinsame wissenschaftliche Forschung und Vermarktung ihrer Ergebnisse.
10. Zugang zu Beratungs-, Informations- und Schulungsdiensten zur Stärkung der Personalkompetenzen.
11. Integration des Geschäftsumfelds von Unternehmen, die Möglichkeit der Zusammenarbeit mit konkurrierenden Unternehmen und anderen Wirtschaftssubjekten.
12. Möglichkeit der Schaffung einer kooperativen Umgebung, die wettbewerbsfähige Produkte und Dienstleistungen schaffen kann
13. Externe Vorteile in Bezug auf die Verbreitung von Technologie und Wissensflüssen, die sich aus direkten Kontakten zwischen Cluster-Vertretern ergeben.

Der Wunsch, gemeinsam Ziele zu erreichen, zusammenzuarbeiten und uns für die Dinge zu vereinen, die uns wichtig sind, bringt uns dazu, unsere Kräfte zu vereinen, um die bevorstehenden Hindernisse zu überwinden. Integrität und Verantwortung für gemeinsames Handeln machen unseren Cluster einzigartig!



Englisch-russische Mappe des östlichen Baclusters



## Unsere Aktivitäten umfassen:

1. Zyklische Clustertreffen
2. Industrie- und B2B-Meetings.
3. Förderung der Aktivitäten des Clusters und seiner Teilnehmer.
4. Aktive Teilnahme an Messen und prestigeträchtigen Wirtschaftsveranstaltungen.
5. Organisation und Zusammenarbeit bei Schulungen, Konferenzen und Seminaren.
6. Organisieren von Geschäftsmissionen.
7. Verlagsaktivitäten im Bereich der Fachmaterialien. Informationen und Werbung.
8. Zusammenarbeit im Bereich der Schaffung von gemeinsamen Produkten und Unternehmen.
9. Vorbereitung von Anträgen auf Vorfinanzierung von aus EU-Mitteln finanzierten Entwicklungs-, Forschungs-, Ausbildungs- und Förderprojekten. Aktiver Informationsfluss in der Branche durch Mailing und Newsletter



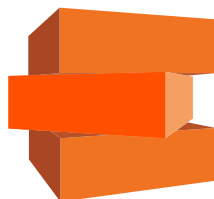
**Eastern Construction Cluster**  
Reliability Professionalism Innovate

## Der östliche Baucluster:

1. Größter polnischer Cluster, der am längsten auf dem Markt tätig ist.
2. Es hat mehr als 160 Unternehmen und Institutionen, kooperiert mit Universitäten und Wissenschafts- und Technologieparks.
3. Der einzige nationale Schlüsselcluster in der Bauindustrie.
4. Konzentriert alle Sektoren der Branche.
5. Eine der größten Organisationen in Ostpolen.
6. Unterstützt und fördert polnischen Aufbau, neue Tendenzen und Marktentwicklung.
7. Repräsentiert Partner lokal, regional und national.
8. Implementiert Innovationen in der Bauindustrie.
9. Unterstützt den Fluss von Wissen und Technologie.
10. Bietet Zugriff auf Netzwerkpartner und Kontakte.
11. Fördert Unternehmen, Dienstleistungen und Produkte von Clusterunternehmen.
12. Kombiniert das Potenzial von Clustern, wodurch das kommerzielle Angebot erweitert wird.
13. Umfasst die Schirmherrschaft über Industrieveranstaltungen und unterstützt maßgeblich die Initiativen im Zusammenhang mit dem Bauwesen.
14. Nimmt die internationale Zusammenarbeit auf und gewinnt dadurch neue Märkte.



Materialien POS des östlichen Bauclusters.



# Eastern Construction Cluster

Reliability Professionalism Innovate

## **Der östliche Baucluster**

Studzienna Str. 2, 15-771 Białystok  
Tel./Fax .: +48 85 652 61 07  
biuro@budowlanyklaster.pl

[www.budowlanyklaster.pl](http://www.budowlanyklaster.pl)