

Prenumerata dla uczelni wyższych

W 2016 r. studenci wybranych wydziałów o profilu budowlanym otrzymują miesięcznik „Materiały Budowlane” dzięki firmom: DRUTEX S.A., ERBUD, FAKRO, H+H Polska, HUGFARD, INORA, LIBET, PERI, SIKA, Termo Organika, ViaCon, VISBUD-Projekt i VISTAL CONSTRUCTION, a także Instytutowi Techniki Budowlanej, Polskiemu Związkowi Producentów i Przetwórców Izolacji Poliuretanowych PUR i PIR „SIPUR”, Stowarzyszeniu Producentów Betonów oraz Stowarzyszeniu Inżynierów i Techników Przemysłu Materiałów Budowlanych.



NAJLEPSZE OKNA

DRUTEX S.A. jest liderem w produkcji okien pionowych w Europie, z potencjałem pozwalającym na wytworzenie 7000 okien dziennie. W ofercie poza stolarką z PVC znajdują się okna i drzwi z drewna, aluminium, drewniano-aluminiowe, rolety, fasady, ogrody zimowe. Firma posiada też ponad 20-letnie doświadczenie w produkcji szyb zespolonych, a od 2007 r. wytwarza własne profile PVC. Oferuje swoje produkty w większości krajów europejskich, USA, Meksyku, Australii i na Bliskim Wschodzie. Dzięki sprawności działania i własnej flocie transportowej składającej się z ponad 200 pojazdów firma zapewnia najkrótsze na rynku terminy realizacji zamówień wraz z dostawą – 7 dni w całej Europie. Ambasadorami marki DRUTEX są światowej klasy piłkarze – Andrea Pirlo, Philipp Lahm i Jakub Błaszczykowski.



Stowarzyszenie Producentów Betonów

to ogólnokrajowa organizacja zrzeszająca producentów bogatego asortymentu wyrobów z betonu komórkowego oraz prefabrykatów betonowych, projektantów, a także producentów surowców, materiałów oraz maszyn i urządzeń do prefabrykacji. Stowarzyszenie zostało założone w 1994 r. Prowadzi szeroką działalność w branży betonów i m.in. jest członkiem Europejskiego Stowarzyszenia Autoklawizowanego Betonu Komórkowego EAACA.



Zaprawy Techniczne

HUGFARD Polska Sp. z o.o. oferuje bogaty asortyment innowacyjnych zapraw technicznych do ochrony, naprawy i wzmocnienia konstrukcji betonowych oraz żelbetowych m.in. w budownictwie ogólnym, przemysłowym i infrastrukturalnym. Wszystkie produkty charakteryzują się doskonałymi właściwościami i dlatego są chętnie stosowane, co potwierdzają liczne przykłady realizacji.

Firma HUGFARD Polska zapewnia kompleksowe i profesjonalne doradztwo techniczne, poparte wieloletnim doświadczeniem. **Mamy dobre argumenty i jeszcze lepsze rozwiązania.**



MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Materiałów Budowlanych

jest dobrowolnym i samorządnym zrzeszeniem inżynierów i techników oraz innych osób fizycznych działających w dziedzinie budownictwa, wytworzenia, stosowania i rozpowszechniania materiałów budowlanych, szkła i ceramiki. Zrzesza członków w 13 oddziałach terenowych. **Nadaje tytuł rzeczoznawcy branżowego uprawniającego m.in. do podjęcia prac w ramach Zespołu Ośrodków Rzeczoznawstwa.** Współdziała z administracją rządową, organizacjami społecznymi, izbami i stowarzyszeniami.



Jakość w budownictwie

Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikaty akredytacji PCA nr: AB 023, AC 020, AC 072, AP 113

Działalność Instytutu Techniki Budowlanej obejmuje:

- prace badawcze i rozwojowe; ■ projekty krajowe i międzynarodowe;
- europejskie oceny techniczne, krajowe aprobaty i rekomendacje techniczne; ■ certyfikację w Europie i Azji;
- ekspertyzy obiektów budowlanych;
- badania wyrobów, materiałów i konstrukcji budowlanych w akredytowanym Zespole Laboratoriów Badawczych;
- innowacje i upowszechnianie wiedzy przez konferencje, szkolenia i publikacje.



ViaCon Polska Sp. z o.o. należy do

europejskiej Grupy ViaCon działającej w kilkunastu krajach Europy. **Oferta firmy obejmuje produkcję i sprzedaż:** • rur i konstrukcji podatnych z blach falistych oraz rur z tworzywa sztucznego do budowy i naprawy przepustów, mostów, tuneli, wiaduktów, przejazdów gospodarczych, przejść dla zwierząt; • systemu kanalizacji deszczowej; • zbiorników retencyjnych; • płotków naprowadzających dla płazów; • geosyntetyków; • gabionów; • mostów kratowych; • ścian oporowych; • konstrukcji inżynierskich z żelbetowych elementów prefabrykowanych.



Libet to jeden z największych na polskim rynku producentów kostki brukowej, płyt tarasowych i innych nawierzchniowych materiałów betonowych oraz lider w segmencie produktów Premium. Od ponad 20 lat wyroby pod marką Libet tworzą wyjątkowy klimat zarówno posesji prywatnych, jak i przestrzeni publicznej. Stale rozwijana oferta koncentruje się na produktach szlachetnych: kostce brukowej Libet Deco, płytach tarasowych Libet Impressio, gresowych Libet Ceramic, elementach uzupełniających Libet Completto oraz produktach z betonu architektonicznego – także wg indywidualnego projektu (Libet Stampo). Libet stawia przede wszystkim na nowoczesne wzornictwo, doskonałą jakość i innowacyjne rozwiązania.



VISBUD-Projekt Sp. z o.o. odpowiada za

wprowadzenie technologii oraz produktów firmy Hahne. Posiada jedną z najszerzych ofert materiałów chemii budowlanej – „Od piwnicy aż po dach”: • system ochrony przeciwwodnej i przeciwwilgociowej fundamentów IMBERAL; • system renowacji zawilgoconych piwnic INTRASIT; • system renowacji balkonów i tarasów HADALAN; • system ochrony podłóg, posadzek przemysłowych HADALAN; • system renowacji i ochrony dachów DAKORIT. Służymy doradztwem przy rozwiązywaniu problemów z nieszczelnymi dachami, piwnicami, balkonami i tarasami – nasza rekomendacja to ponad 80 lat tradycji i marki kojarzonej z niezawodnością i solidnością.



PERI Polska Sp. z o.o. oferuje nowoczesne systemy deskowań i rusztowań, zapewnia kompleksową obsługę każdego projektu podczas wszystkich jego etapów. Jest niekwestionowanym liderem we wdrożeniach nowoczesnych technologii i stale prowadzi prace nad kolejnymi, niestosowanymi dotychczas rozwiązaniami. Firma zapewnia niezawodność, niskie nakłady robocizny oraz wysokie bezpieczeństwo pracy. Te cechy w połączeniu z profesjonalnym systemem logistycznym oraz kompleksowym zakresem usług towarzyszących gwarantują optymalne rozwiązanie dla każdego projektu. **PERI gwarantuje sukcesu na budowie.**



VISTAL CONSTRUCTION należy do

grupy kapitałowej VISTAL GDYNIA S.A. Wytwarza i montuje konstrukcje stalowe. Powierzone zadania wykonuje profesjonalnie i rzetelnie, stosując nowoczesne technologie i najnowszą wiedzę inżynierską. Firma wdrożyła Zintegrowany System Zarządzania Jakością i BHP zgodne z: PN-EN ISO 9001:2009, PN-EN 1090-1:2010, PN-EN 18001:2004, OHSAS 18001:2007 oraz PN-EN ISO 3834:2007. **Poprzez ciągłe doskonalenie umiejętności oraz pełne zaangażowanie wszystkich pracowników, firma realizuje zadania na miarę oczekiwań Klientów.**