

ZAPROSZENIE NA SEMINARIUM DOLNOŚLĄSKIE

ARCHITEKTURA i BUDOWNICTWODLA ARCHITEKTÓW, PROJEKTANTÓW, BIUR PROJEKTOWYCH, INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA, WYKONAWCÓW
ORAZ INWESTORÓW INSTYTUCJONALNYCH**27 PAŹDZIERNIKA 2011 (CZWARTEK)****Scandic Wrocław**, sala konferencyjna Concerto,
Wrocław, ul. Piłsudskiego 49/57

GODZINA	PROGRAM SPOTKANIA	PRELEGENT
9.30	Rozpoczęcie Seminarium	
10.00 – 11.45	Zastosowanie żywic i żeli iniekcyjnych do uszczelnień przeciwwodnych i renowacji substancji budowlanej	WEBAC
	Drewniane konstrukcje nośne jako alternatywa do tradycyjnych konstrukcji stalowych wykonywanych w formie kratownic łączonych w węzłach płytkami kolczastymi wg amerykańskiej technologii MiTek	KASPER
	Efektywnie zaprojektowane archiwum – systemy regałów przesuwanych	DEXION
	Kompleksowe wykończenia ścian budynków - ocieplenia ścian oraz tynki wewnętrzne	HUFGARD OPTOLITH
	TERRAZZO – sposobem na schody wewnętrzne i wykończenie klatek schodowych w dowolnych kształtach i rozmiarach	PROBET-DASAG
	Zaawansowane technologie ze szkła przeznaczone do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych w obiektach nowych i remontowanych	QUANTUM GLASS SAINT-GOBAIN
11.45 – 12.05	Przerwa kawowa	
12.05 – 13.45	Nowoczesne systemy elewacyjne z blachy cynkowo - tytanowej VMZINC	UMICORE BUILDING PRODUCTS
	Energooszczędne, ekologiczne i ekonomiczne budownictwo skandynawskie	FINCOMFORT
	Prezentacja innowacyjnych rozwiązań dla osób starszych i niepełnosprawnych – sposób finansowania	RAKENNUTTAJA
	Prezentacja typowego wyposażenia łazienki dostosowanej do wymogów osób niepełnosprawnych	GAIUS
13.45 – 14.00	Najnowsze trendy w nowoczesnym budownictwie skandynawskim	FINNDOMO
14.00 – 15.00	Systemy tarasowo – balkonowe ze szczególnym uwzględnieniem krawędzi balkonów	RENOPLAST
	Farby fotokatalityczne – rewolucja w chemii budowlanej	PIGMENT
	Energooszczędne technologie dla komfortowego i zdrowego klimatu w biurze i w domu. Tekstylne osłony przeciwsłoneczne, nawiewniki okienne oraz kratki wentylacyjne	RENSON
	Hydroizolacja na zawsze. Zasady doboru rodzaju izolacji przeciwwodnych. Jak projektować uszczelnienia równocześnie z projektowaniem budowli?	HYDROSTOP
15.00 – 15.30	Temat niezależny	
	Wymagane dane warunków ochrony przeciwpożarowej stanowiące podstawę do uzgodnienia projektu budowlanego RZECZOZNAWCA DS. ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH, CZŁONEK DOLNOŚLĄSKIEGO STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA	st. bryg. mgr inż. ZBIGNIEW KLIM
15.30	PODSUMOWANIE SPOTKANIA I ROZMOWY KULUAROWE	

STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE

Przede wszystkim trwałość - nowa kolekcja farb proszkowych AkzoNobel	AKZONOBEL CAR REFINISHES
System HOTBLOK – Kompletny system ścian jednowarstwowych dla domu energooszczędnego o izolacyjności $U=0,15 W/m^2 \cdot K$	HOTBLOK
Nowoczesne systemy Kingspan FIREsafe	KINGSPAN
Kostka brukowa i jej nowe zastosowania. Systemy budowlane oraz kominowe	ZPB KACZMAREK

Zaproszenie jest ważne pod warunkiem potwierdzenia: telefonicznie, faxem lub e-mailem:

Tel. **71/ 347 57 29, 71/347 57 30**, fax. **71/ 347 57 32** lub **wroclaw@biotop.pl**

Prosimy o podanie danych teleadresowych, ilości oraz godności osób, które będą uczestniczyć w spotkaniu

WSTĘP BEZPŁATNY Ilość miejsc ograniczona

Dlatego w przypadku zainteresowania udziałem prosimy o bezzwłoczne potwierdzenie zaproszenia