

szukaj

Logowanie

Nazwa użytkownika

Hasło

Zaloguj

[Nie pamiętasz hasła?](#)
[Nie pamiętasz nazwy?](#)
[Zarejestruj się!](#)

Słowa kluczowe

budowa drzwi kolektory kotły

ogrody podłogi

newsletter

E-mail

Zamów

MCEB buduje kompetencje branży budowlanej

Poniedziałek, 18. Styczeń 2010 00:00

Wraz z nowym rokiem **Kraków** wzbogacił się o unikalne na polskim rynku centrum szkoleniowe dedykowane branży budowlanej. Celem tego innowacyjnego projektu, powołanego do życia przez Grupę ATTIC, jest budowanie kompetencji oraz integracja branży budowlanej. Małopolskie Centrum Edukacji Budowlanej dostarczy branży najnowszej wiedzy teoretycznej i praktycznej nie tylko z zakresu budownictwa, ale i biznesu.

Małopolskie Centrum Edukacji Budowlanej (MCEB) to **komfortowa** Multimediaalna Sala Konferencyjna dla 80 osób oraz Sala Pokazów Praktycznych – unikatowe miejsce w Małopolsce.

W MCEB producenci, firmy wykonawcze, usługowe, projektanci i architekci, stowarzyszenia branżowe i **biznesowe** spotkają się, by dzielić się nowinkami z branży, a unikalna w Małopolsce Sala Pokazów Praktycznych pozwoli ćwiczyć umiejętności praktyczne. Dzięki otwarciu Małopolskiego Centrum Edukacji Budowlanej Grupa ATTIC stworzy wyjątkowe relacje z firmami sektora budowlanego, już nie tylko jako małopolski lider dystrybucji materiałów budowlanych, ale jako partner zapewniający specjalistyczne doradztwo, kompleksową obsługę oraz dostęp do najnowszej wiedzy branżowej i biznesowej.

Chcemy dostarczać nie tylko wiedzę, ale i zmieniać wizerunek branży budowlanej. Ten sektor gospodarki stanowi znaczący składnik PKB, a mimo tego, „budowlanka” kojarzy się stereotypowo – z błotem i gumofilcami, a nie z wykwalifikowaną kadrą i nowoczesnym, dynamicznie rozwijającą się gałęzią gospodarki. Liczymy, że MCEB pomoże poprawić ten niekorzystny obraz – mówi Katarzyna Dacyl-Zajdel, Prezes MCEB.

O dynamicznym rozwoju można przekonać się chociażby na przykładzie materiałów budowlanych. Producenci ciągle wprowadzają nowe technologie, poprawiają jakość systemów itd. Po wprowadzeniu nowości na rynek konieczne jest przeszkolenie tych, którzy będą te materiały stosować w praktyce – dodaje Katarzyna Dacyl-Zajdel.

MCEB budowane jest w oparciu o wieloletnie doświadczenie Grupy ATTIC, która od kilku lat prowadzi uznany projekt edukacyjny - Szkołę Dobrego Budowania. Popularność tego projektu uświadomiła, że na rynku brakuje szkoleń, zwłaszcza praktycznych, dedykowanych branży budowlanej.

Specjaliści i uczestnicy tej branży chcą podnosić kwalifikacje, dzielić się wiedzą, współpracować ze sobą i budować wzajemne relacje biznesowe. Okazuje się jednak, że nie ma na rynku oferty uwzględniającej specjalistyczne potrzeby. Do tej pory szkolenia np. z zakresu montażu okien czy uszczelniania dachu prowadzone były w salach konferencyjnych w hotelach, co było uciążliwe, gdyż tego typu pracom towarzyszy zwykłe hałas wiertarek i kurz. Teraz w Sali Pokazów Praktycznych w MCEB będzie można swobodnie używać wszystkich materiałów i narzędzi budowlanych bez obawy o hałas, plamy z farby czy kleju – mówi Katarzyna Dacyl-Zajdel.

Co więcej, branża chce rozwijać się także pod kątem szeroko rozumianego biznesu – zarządzania personelem, aspektów BHP, prawa w finansach czy zarządzania, bo jak się okazuje w praktyce - wiedza ta jest dla właścicieli firm budowlanych często prawie nieznaną. Grupa ATTIC, dzięki wieloletniemu doświadczeniu, chce dostarczać branży fachowej wiedzy w tym zakresie.

Małopolskie Centrum Edukacji Budowlanej będzie certyfikować najlepszych wykonawców, aby w ten sposób wykazywać ich umiejętności i kompetencje, a tym samym rekomendować potencjalnym klientom.

Oferta MCEB kierowana będzie także do młodzieży. Centrum chce współpracować ze szkołami i technikami budowlanymi oraz uczelniami technicznymi.

Chcemy kreować nowe zawody, prowadzić innowacyjne kursy dla młodych specjalistów z branży, tak by MCEB stało się centrum wydarzeń branżowych i liderem szkoleń dla branży budowlanej w Małopolsce - mówi Katarzyna Dacyl-Zajdel. Warto wspomnieć, że idee Małopolskiego Centrum Edukacji Budowlanej wsparło wielu producentów materiałów budowlanych m.in.: Fakro, Rigips, Isover, Kronopol, Kreisel, Creaton, Botament, Xella Ytong, Sopro, Leier, Termo Organika, Rockwool, Schiedel.

materiały: ATTIC

Tags: [aktualności](#) [budownictwo](#)

Warto przeczytać



Polecamy również w promocyjnej cenie



Stylowe wnętrza

Judith i Martin Miller

Cena detaliczna: 59 zł
Cena promocyjna: 43 zł
[Kliknij i zobacz >](#)



Planowanie, urządzenie i wystrój jadalni
projektowanie wnętrz

Cena detaliczna: 25 zł
Cena promocyjna: 14 zł
[Kliknij i zobacz >](#)

polecamy

Płyty warstwowe w sztywnych okładzinach
metalowych



NOWOŚĆ!

Przewodnik dla inwestorów,
architektów i wykonawców

[Kliknij i zobacz >](#)

czytaj w zapytaj eksperta

Czym kierować się przy wyborze automatyki do
bram garażowych?

Jak skutecznie impregnować drewno?

Czy warto uszczelniać membrany dachowe?

Jak wybrać odpowiedni zlewozmywak do małej
kuchni?

Jak dbać o okna?

czytaj w zrób to sam

Renowacja drewna po powodzi - krok po kroku

Remont ścian zniszczonych przez wodę

Piękny trawnik krok po kroku

Klinkier we wnętrzu - łatwo i efektywnie

Samodzielny montaż baterii

czytaj w artykuły

[Dykretny urok cegły](#)
[Sufit podwieszany - dekoracyjny element wnętrza](#)
[Od projektu do pięknego dachu](#)
[Wieczór w zielonym ogrodzie](#)
[Materiały do instalacji wodnej](#)

Zobacz nasze inne tytuły:



Copyright © 2009 Dom Wydawniczy MEDIUM. Wszelkie prawa w tym Autora, Wydawcy i Producenta bazy danych zastrzeżone. Jakiegokolwiek dalsze rozpowszechnianie artykułów zabronione. Korzystanie serwisu i zamieszczonych w nim utworów i danych wyłącznie na zasadach określonych w Zasadach korzystania z serwisu.

[o nas](#) [reklama](#) [własność intelektualna](#) [polityka prywatności](#) [kontakt](#)

Projekt: 