

DZIEŃ MŁODEGO ARCHITEKTA

20 LISTOPADA 2024

Wydział Budownictwa i Architektury
Politechnika Lubelska

ul. Nadbystrzycka 40, Lublin

Budynek Wydziału Budownictwa i Architektury, aula nr 3, IV piętro

DMA jest organizowane przez miesięcznik „Builder” oraz Wydział Budownictwa i Architektury Politechniki Lubelskiej. Uczestnictwo w DMA na podstawie obecności na nim (potwierdzonej dodatkowo w dniu 20.11 w punkcie rejestracyjnym Buildera) będzie podstawą do zwolnienia z zajęć w czasie trwania wydarzenia.

PROGRAM:

- 09.30 – 13.00** **KONSULTACJE Z EKSPERTAMI/STREFA KARIERY** (hol na IV p.)
Konsultacji udzielać będą eksperci z firm: Cemex Polska, H+H Polska, Procural, Saint-Gobain Glass, Saint-Gobain Solution, Geze Polska.
- 10.00 – 10.10 Powitanie uczestników Dnia Młodego Architekta (aula nr 3, IV p.)
– Politechnika Lubelska, Wydział Budownictwa i Architektury oraz miesięcznik „Builder”
- 10.10 – 11.00 **SPOTKANIE Z ARCHITEKTEM**
Gościem spotkania będzie **MARCIN SADOWSKI**, ARCHITEKT, PARTNER JEMS ARCHITEKCI
- 11.00 – 13.00** **CASE STUDY – WIEDZA – PRAKTYKA - DOŚWIADCZENIE**
- rozwiązania i technologie w nowoczesnym budownictwie, przedstawione przez wybitnych architektów i inżynierów, reprezentujący największe firmy z branży budowlanej
- 11.00 – 11.25 **"Zaawansowane systemy aluminiowe dla nowoczesnej architektury"**
Paweł Majchrowski, Kierownik ds. koordynacji inwestycji, PROCURAL
- 11.25 – 11.50 **„Elementy murowe z betonu komórkowego i silikatów H+H odpowiedzią na wymagania w sektorze budownictwa mieszkaniowego”**, Jarosław Łakomy, Doradca Techniczny, H+H Polska
- 11.50 – 12.05 **PRZERWA/KONSULTACJE Z EKSPERTAMI/STREFA KARIERY**
- 12.05 – 12.30 **„Prosimy nie trząść drzwiami”**
Radosław Kaczmarek, Area Project Manager, GEZE Polska
- 12.30 – 12.55 **„Digitalizacja doradztwa architektonicznego, wsparcie CAD/BIM – rozwiązania systemowe marek ISOVER, RIGIPS, WEBER, MARIS”**, Marcin Gronowski – Dział Doradztwa Architektonicznego, Saint-Gobain

KONSULTACJE BRANŻOWE - w trakcie DMA będziecie mogli porozmawiać z architektami, inżynierami oraz doradcami technicznymi z wiodących firm z branży, poszerzyć swoją wiedzę na temat materiałów i technologii, zebrać specjalnie dla Was przygotowane materiały informacyjne i pomoce, a także w STREFIE KARIERY poznać oferty pracy, praktyk i staży Partnerów B4YA.

ZDOBĄDŹ CERTYFIKAT POTWIERDZAJACY UDZIAŁ W DMA!

UWAGA, żeby otrzymać certyfikat konieczne jest wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych i zarejestrowanie się na DMA oraz potwierdzenie rejestracji i udział w DMA w dniu 20 listopada 2024.

LINK DO REJESTRACJI: <https://app.evenea.pl/event/899398-5/>