

VOLNÁ VSTUPENKA

JMÉNO A PŘÍJMENÍ

FIRMA

ADRESA + E-MAIL

PŘÍCHÁZÍM (zaškrtněte)

pracovně - odborný pracovník
(vyplnit adresu firmy)

z laického zájmu
(vyplnit adresu domů)

TELEFON

OBOR ČINNOSTI

Pouze s vyplněnými kontaktními údaji platí jako volná vstupenka.

POZVÁNKA NA VELETRH



OLOMOUC
Výstaviště Flora
3. – 5. 11. 2016

ČTVRTEK, PÁTEK 9-18 HODIN
SOBOTA 9-17 HODIN

Stavotech
www.stavotech.cz
www.omnis.cz

omnis
Přátelé veletrhu
Omnis Olomouc, a.s., tel.: 588 881 427, mobil: 776 711 499, e-mail: fuglickova@omnis.cz

SOUČÁSTÍ JSOU:



výstava a konference
k úsporám energie a využití
obnovitelných zdrojů energie



moravská výstava a konference
na téma dřevěné stavění

ArchDesign Morava

multizánrová akce s cílem
propagace a popularizace
architektury a designu

RegionInvest

krajská přehlídka investičních
příležitostí, prezentace měst
a obcí Olomouckého kraje



DOPROVODNÝ PROGRAM

Přednášky probíhají v přednáškovém centru - foyer pavilonu A.
Vstup zdarma.

Čtvrtek 3. listopadu

EKOENERGA

10.30 – 11.10 hod.

Systém Foxtrot – ideální řešení pro domácí automatizaci i komplexní řízení chytrých budov.

Ať již chcete automatizovat ve vašem domě jen některé technologie, mít vzdálený přístup a ovládání odkudkoliv nebo si pořídit opravdu komplexní chytrý dům či byt, na vše je vhodný systém Foxtrot. Navíc je cenově dostupný i pro běžné zákazníky.
Ing. Petr Ověčáček, TECO a.s.

11.15 – 11.45 hod.

Topení chytře.

Přináší Vám komfort a především úspory energií – jednoduše rozšiřitelný pro další ovládací funkce chytrého domu.
Ing. Daniel Smička, MICRONIC Přerov, s.r.o.

11.50 – 12.25 hod.

teplá podlaha™ - elektrické podlahové vytápění pro nízkoenergetické a pasivní domy. Ochranné systémy topnými kabely.

Topné rohože pro renovované koupelny - Inteligentní podlahové topení s topnými kabely - Dotykové termostaty - Ochrana vjezdů do garáží, chodníků, schodů... před sněhem a náledím - Ochrana okapů před krápníky - Ochrana potrubí před zamrznutím...
Ing. Vratko Mikuláš, MBA, www.TeplaPodlaha.EU

12.30 – 13.15 hod.

Umožňují nám místní podmínky (intenzita slunečního záření a doba slunečního svitu) smysluplně využívat solární techniku?

Má investice do solární techniky vůbec návratnost? Jak najít kvalitní firmu na dodávku a montáž? Na co si dát pozor při volbě zařízení a jeho dodavatele? Jsou na solární zařízení dotace?
Ing. Miloslav Mužík, jednatel AKADEMIE MMM SOLAR, s.r.o.

13.20 – 14.05 hod.

Zkušenosti z provozování a projektování soustav ústředního vytápění.

Zaměřeno na malé kotelny s kotli od 24 KW a změnu Z1 ČSN 060310 platnou od září 2015, volby materiálů v otopných soustavách, změny topných křivek u zateplených budov.
Ing. Miroslav Machálek

14.10 – 14.55 hod.

Úsporné vytápění/chlazení tepelnými čerpadly a zdravé bydlení s rekuperací vzduchu (praktické ukázky zařízení).

Ing. Josef Slováček

15.00 – 16.55 hod.

Seminář **Dotace na energetické úspory** – zajišťovaný ve spolupráci s Olomouckým krajem

■ **NOVÁ ZELENÁ ÚSPORÁM**

Na semináři bude představen program Ministerstva životního prostředí administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR, který je zaměřen na podporu opatření ke snížení energetické náročnosti budov, na podporu efektivního využití zdrojů energie a na podporu výstavby budov s velmi nízkou energetickou náročností.



Ing. Pavla Razímová, Státní fond životního prostředí, pracoviště Olomouc. Seminář zajišťuje Olomoucký kraj ve spolupráci se Státním fondem životního prostředí ČR.

■ Dotace na energetické úspory v bytových domech II – IROP 37. výzva

Na semináři bude představen dotační program IROP – 37. výzva „Energetické úspory v bytových domech II“ ze specifického cíle 2.5. Dotace je určena pro žadatele z řad vlastníků bytových domů a společenství vlastníků jednotek. Na semináři budete detailněji seznámeni s parametry výzvy, podporovanými aktivitami, způsobilými výdaji, povinnými přílohami, žádostmi o podporu apod.

Ing. Eva Ryšková, Centrum pro regionální rozvoj České republiky, specialista na SC 2.5. Seminář zajišťuje Olomoucký kraj ve spolupráci s Centrem pro regionální rozvoj České republiky.

■ Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I

Na semináři bude představen dotační program Olomouckého kraje na poskytování finanční podpory na výměnu kotlů na pevná paliva v rámci Operačního programu Životní prostředí 2014 – 2020. Seminář bude zaměřen zejména na vyhodnocení dosavadního průběhu čerpání dotací, nejčastější chyby žadatelů při předkládání žádostí a výhled do nejbližšího budoucího období.

Ing. Stanislava Palová, Krajský úřad Olomouckého kraje, vedoucí oddělení administrace kotlíkových dotací. Seminář zajišťuje Olomoucký kraj.

ArchDesign Morava

17.00 hod.

Krajinářská architektura pohledem Ing. Zdeňka Sendlera – jeden z nejvýznamnějších krajinářských architektů, nominovaný na titul Architekt roku 2016.

Pátek 4. listopadu

MORAVSKÁ DŘEVOSTAVBA

9.30 – 10.10 hod.

Energeticky efektivní a šetrné domy.

Ing. Tomáš Hrdlička, Národní stavební centrum Brno

10.15 – 11.00 hod.

Co je třeba zohlednit při výběru zhotovitele kvalitní dřevostavby.

Rady a doporučení pro zájemce o výstavbu nové dřevostavby.

Ing. Vratislav Blaha, Asociace dodavatelů montovaných domů

11.05 – 11.40 hod.

Zakládání staveb na zemních vrutech, se zaměřením na typy základových roštů.

Jiří Šubotník, KRINNER CZ, s.r.o.

11.45 – 12.30 hod.

Problematika diagnostiky dřevostaveb in situ.

Příspěvek se zabývá běžnými metodami diagnostiky dřevostaveb, jako jsou blower-door nebo termovize s ohledem na možná úskalí měření a možnosti vzniku chyb při měření.

Ing. Marek Polášek, Ph.D., Ing. et Ing. Matěj Švehlík, WOODEXPERT, s.r.o.

12.35 – 13.25 hod.

Bramac – střeška nové generace - novinky pro rok 2016.

Povrchová úprava betonových tašek Protector Plus * Bramac STAR – jedinečná technologie povrchu betonových tašek * Bramac COOL – střešní systém s úsporou energie * Rychlý přehled inteligentního

střešního systému Bramac * Záruky.

Petr Bajčík, BRAMAC střešní systémy spol. s r.o.

13.30 – 14.20 hod.

Přehřívání budov (zejména dřevostaveb) a vliv jejich řešení na venkovní a vnitřní teploty.

Výpočty, výzkumy a praxe.

Zdeněk Kaňa, Ing. Michal Mázl, Úsporné bydlení, s.r.o.

ArchDesign Morava

14.30 – 15.30 hod.

Projektování stavebních úprav, oprav a novostaveb v památkově chráněných sídlech a v historickém prostředí.

Na co pamatovat a co dodržet při projektování v MPZ a MPR. Obecné principy pro historická prostředí. Příklady z domova i zahraničí.

Ing.arch. Milan Obenaus

15.30 – 16.30 hod.

Obnova stavebních památek

Hodnoty stavebních památek a volba přístupu k jejich obnově.

Mgr. Ondřej Belšík, Národní památkový ústav

17.00 hod. - sraz ul. U Letiště 847/30, Olomouc – Neředín

Aplikační centrum BALUO FTK UP Olomouc - autorská komentovaná prohlídka - Ing. Miroslav Pospíšil, atelier – r, s.r.o.

Celý komplex se skládá ze 4 budov a je rozdělen na dvě samostatné investiční akce. První je Aplikační centrum BALUO, které je předmětem exkurze a sestává ze 3 budov - propojovací koridor, testovací hala a testovací bazén.

Sobota 5. listopadu

9.30 – 10.10 hod.

Geopatogenní zóny trochu jinak.

Co je dobré vědět před koupí domu, bytu, pozemku. Jaké zdravotní problémy způsobuje zóna u dětí.

Josef Ulehla, www.ulehla-josef.cz

10.15 – 11.00 hod.

Na co si dát pozor při budování svépomocí.

Příspěvek shrnuje nejčastější obtíže, se kterými se setkáte při realizaci teras, fasád, podlah, osazování oken a dalších pracích realizovaných svépomocí.

Ing. Marek Ajdarów, Bc. Daniel Roček, WOODEXPERT, s.r.o.

11.05 – 12.30 hod.

Úsporné vytápění s využitím tepelných čerpadel a zdravé bydlení s rekuperací vzduchu.

Ing. Josef Slováček

12.35 – 13.15 hod.

Dřevostavba na zemních vrutech KRINNER - jak začít, postup při založení stavby

Antonín Kostrhoun - výhradní zástupce KRINNER GmbH

Architektonické přehlídky

Po celou dobu veletrhu - více na www.omnis.cz

Přijďte se inspirovat ukázkami špičkové architektury a designu.

Bezplatná právní poradna

Pátek 4. listopadu 10.00 – 17.00 hod.

Ve spolupráci s advokátní kanceláří Mgr. Antonína Nováka.