

Vážená paní, vážený pane,  
společnost AZ Promo si Vás dovoluje pozvat na odborný stavební seminář:

## MODERNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PRO VÝSTAVBU RODINNÝCH DOMŮ A OBYTNÝCH BUDOV

Seminář se uskuteční v úterý 10. 6. 2014, v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod.  
a ve středu 11. 6. 2014, v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod. (prezence od 8:30 hod.),  
v Kongresovém centru BVV, Výstaviště 1, Brno.

### PROGRAM V ÚTERÝ 10. 6. 2014:

- 8:30 – 9:00
- Prezence (úhrada 100 Kč v hotovosti u prezence)
- 9:00 – 9:50
- Představení nové univerzální konstrukční desky RigiStabil. Deska RigiStabil se uplatní v nových bezpečnostních konstrukcích, dřevostavbách i v suchých podlahách. Vyznačuje se pevností, houževnatostí i únosností. Realizátoři i investoři ocení nižší hmotnost desky i její ekonomickou výhodnost. *Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Divize Rigips*
- 9:50 – 10:15
- Nová generace sekčních vrat – lamela 67 mm, světová novinka. *Hörmann ČR s.r.o.*
- 10:15 – 10:50
- Dodavatel speciálních prvků do stavebních konstrukcí. Jedná se především o prvky Isokorb k přerušení tepelných mostů, prvky Tronsole k útlumu kročejového hluku na schodištích, smykové trny k přenosu vysokých smykových sil v dilatačních spárách a výztuž proti protlačení nad sloupy v monolitických stropních deskách. *Schöck-Wittek s.r.o.*
- 10:50 – 11:10
- Přestávka, občerstvení
- 11:10 – 11:45
- Společnost LASSELSBERGER, s.r.o. představuje 14 novinek pro rok 2014, moderní design, reliéfní velkoplošné dlaždice zdobené digitálním tiskem a garantované systémy pokládky RAKO SYSTÉM. *LASSELSBERGER, s.r.o.*
- 11:45 – 12:10
- Novinky v sortimentu KLUDI a připomenutí vybraných technických inovací. *KLUDI ARMATUREN spol.s r.o.*
- 12:10 – 13:00
- Obdivuhodné materiály použité u výrobků RAVAK. Novinky v sortimentu. *RAVAK a.s.*
- 13:00 – 13:25
- Řízené větrání rodinných a bytových domů, včetně rekonstrukcí. Rekuperační jednotky a větrací systémy pro rezidenční i komerční výstavbu. *ELEKTRODESIGN ventilátory spol. s r.o.*

### DISKUZE, SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ

- 13:25 – 14:00
- Oběd

**Program**


• KLUDI •



Tento seminář je zařazen do programu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT i ČKA.  
Každý účastník obdrží zdarma technické a propagační materiály prezentujících společností.

ODPOVĚDNÍ LÍSTEK:

Příjmení, jméno, titul: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

 Autorizace (nepovinná):  Ano  Ne  Projekční firma  Stavební firma  Ostatní \_\_\_\_\_

Korespondenční adresa: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Dotaz (v průběhu semináře bude Váš dotaz zodpovězen): \_\_\_\_\_

Potvrzuji účast na semináři konaném dne 10. až 11. 6. 2014 (BN)  
Možnosti přihlášení: AZ PROMO s.r.o., Dělnická 54, 170 00 Praha 7;  
e-mail: azpromo@azpromo.cz; fax: 286 882 021; on-line na: www.azpromo.cz

## PROGRAM VE STŘEDU 11. 6. 2014:

- 8:30 – 9:00
- Prezence (úhrada 100 Kč v hotovosti u prezence)
- 9:00 – 9:35
- Informace o novinkách v sortimentu stavební chemie Murexin a jejich využití v systémech pro spolehlivou pokládku dlažeb a ostatních podlahových krytin v novostavbách. Doporučené postupy, nutné podmínky pro jejich realizaci, upozornění na časté chyby. *Murexin spol. s r.o.*
- 9:35 – 10:00
- CTD CETRIS® – Protipožární, vysoce odolná a multifunkční deska pro stavební systémové aplikace v interiéru a exteriéru, CTD CETRIS® – systémy suchých podlah a zavěšených odvětrávacích fasád. *CIDEM HRANICE, a.s.*
- 10:00 – 10:25
- Izolační zasklení pro energeticky úsporné stavby. Řešení z hlediska typu stavby a světových stran (univerzální sklo je fikce). Max. izolační účinek vs. zisk solárního tepla v zimě vs. ochrana proti přehřívání v létě. *Izolační skla a.s.*
- 10:25 – 11:00
- Podlahový systém DURAMO – podlahové potěry a samonivelační stěrky jako finální podlahová vrstva. Anhydritový nebo cementový potěr? Pro a proti těmto materiálům. *CEMEX Czech Republic, s.r.o.*
- 11:00 – 11:20
- Přestávka, občerstvení
- 11:20 – 11:45
- Střešní tepelně izolační systém ISOTEC – precizní řešení

zateplené šikmé střechy. Základní charakteristika, ukázky z realizací a informace o novinkách – nové produkty, které značně rozšiřují možnosti použití systému ISOTEC ve stavebnictví. *Studio Conti*

- 11:45 – 12:10
  - VMZINC – titanizinek s certifikátem kvality PREMIUMZINC. Nové fasádní systémy VMZINC. *Umicore Building Products CZ s.r.o.*
  - 12:10 – 12:35
  - Tepelněizolační stavební systém z bílého pórobetonu Ytong, akustické vápenopískové tvárnice Silka a tepelněizolační minerální desky Multipor. *XELLA CZ, s.r.o.*
  - 12:35 – 13:00
  - Zdící betonové skořepinové tvárnice Betong® z dolomitického vápence. Tvárnice jsou vhodné pro výstavbu nízkoenergetických a nízkonákladových rodinných a bytových domů, hal, skladů, garáží, bazénů, plotů atd. *Be-Tong spol.s r.o.*
  - 13:00 – 13:25
  - Betonové a keramické střešní tašky Bramac, nadkrokevní izolace BramacTherm – novinky pro rok 2014. *BRAMAC střešní systémy, spol. s r.o.*
- DISKUZE, SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ
- 13:25 – 14:00
  - Oběd

Program

## Plán seminářů pro 1. pololetí 2014

Téma semináře	Místo konání	Termín akce
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	České Budějovice	13. 5. 2014
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Plzeň	15. 5. 2014
Střechy, fasády a zateplení objektů	Hradec Králové	15. 5. 2014
Vady a poruchy staveb – příčiny vzniku, sanace	Praha	20. 5. 2014
Materiály a technologie pro dřevostavbu	Ostrava	21. 5. 2014
Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů	Most	22. 5. 2014
Vady a poruchy staveb – příčiny vzniku, sanace	Zlín	28. 5. 2014
Materiály a technologie pro dřevostavbu	Olomouc	29. 5. 2014
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Praha	4. – 5. 6. 2014
<b>Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov</b>	<b>Brno</b>	<b>10 – 11. 6. 2014</b>
KONFERENCE – Historické budovy a jejich nízká energetická náročnost – 2014 Cíl konference: Sbližovat stanoviska a přístupy státní památkové péče, energetické náročnosti a tepelné ochrany budov. Hledat koncepční, technologická, konstrukční a materiálová řešení snižující efektivně energetickou náročnost budov, respektující památkovou a tepelnou ochranu historických budov. Navazuje na konference Tepelná ochrana historických budov 2006 a 2010.	Praha	17. – 18. 6. 2014

## Seznam všech seminářů naleznete na [www.azpromo](http://www.azpromo)

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- Přihlašující se organizace akceptuje nabídku pořadatele a závazně přihlašuje pracovníka(y) k účasti na školení.
- Smluvní cena za účast jednoho pracovníka je stanovena v Kč u každého semináře.
- Účastníci budou zařazeni dle pořadí došlých přihlášek.
- V případě neúčasti přihlášeného pracovníka se účastnický poplatek nevrací, organizace má právo vyslat náhradníka.
- Přihlašující se organizace (fyz. os.) se zavazuje k úhradě účastnického poplatku v hotovosti při prezenci na semináři.
- Změna termínu školení, lektora a přednáškového sálu vyhrazena.
- Přijetí přihlášky organizátor potvrzuje pouze na uvedenou e-mailovou adresu.
- Společnost AZ Promo s.r.o. je oprávněna poskytnuté údaje ve smyslu § 4 písm. e) zákona 101/2000 Sb. zpracovávat pro své marketingové a obchodní účely a využít poskytnuté e-mailové adresy svých zákazníků výhradně k informaci o plánovaných akcích a dalších nabízených službách společnosti.

Pokud si nepřejete dostávat poštou pozvánky na semináře od naší společnosti, sdělte nám prosím, tuto informaci na kontakty uvedené na přední straně.

Tento seminář je zařazen do programu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT i ČKA.  
Každý účastník obdrží zdarma technické a propagační materiály prezentujících společností.

Vložné na akci je 100 Kč.