

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 ve čtvrtek 19. února 2015,  
v čase od 9:00 hod. do 13:45 hod. (prezence od 8:30 hod),  
v Hotelu Gustav Mahler, Křížová 112/4, Jihlava.

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 8:30 – 9:00</li> <li>• <b>Prezence</b> (úhrada 200 Kč v hotovosti u prezence)</li> <li>■ 9:00 – 9:25</li> <li>• <b>Zdící betonové skořepinové tvárnice Betong® z dolomitického vápence.</b> Tvárnice jsou vhodné pro výstavbu nízkoenergetických a nízkonákladových rodinných a bytových domů, hal, skladů, garáží, bazénů, plotů atd.<br/><i>Be-Tong spol.s r.o.</i></li> <li>■ 9:25 – 10:15</li> <li>• <b>Stropní systém Dennert DX</b> zamezuje vzniku prasklin ve stropích a šetří práci vybouráváním dodatečných technologických prostupů. Jedinečný, energeticky úsporný, stropní systém vytápění/chlazení, vzduchotechnika integrovaná ve stropě.<br/><i>Dennert Baustoffwelt GmbH</i></li> <li>■ 10:15 – 10:50</li> <li>• <b>Základy pro nízkoenergetické stavby. Základový systém Elegohouse.</b><br/><i>CEMEX Czech Republic, s.r.o.</i></li> <li>■ 10:50 – 11:10</li> <li>• <b>Přestávka, občerstvení</b></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 11:10 – 11:45</li> <li>• <b>Informace o novinkách v sortimentu stavební chemie Murexin a jejich využití v systémech pro spolehlivou pokládku dlažeb a ostatních podlahových krytin v novostavbách.</b> Doporučené postupy, nutné podmínky pro jejich realizaci, upozornění na časté chyby.<br/><i>Murexin spol. s r.o.</i></li> <li>■ 11:45 – 12:35</li> <li>• <b>Kingspan Izolace – vysoce kvalitní izolační desky pro obytné a užitkové budovy, které jsou vhodné i k dalším průmyslovým účelům v celé Evropě.</b> V porovnání s ostatními (tradičními) izolačními materiály poskytují izolační desky Kingspan nejvyšší účinnost na čtvereční metr, jsou velmi odolné a šetrné k životnímu prostředí.<br/><i>Kingspan Izolace</i></li> <li>■ 12:35 – 13:00</li> <li>• <b>Moderní vláknocementové fasádní desky a střešní krytina Cembrit – zásady použití, zajímavé reference.</b> <i>Cembrit, a.s.</i></li> <li>■ 13:00 – 13:10</li> <li>• <b>DISKUZE, SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ</b></li> <li>■ 13:10 – 13:45</li> <li>• <b>Oběd</b></li> </ul> |
|--|---|

**Program**



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 19. 2. 2015 (Ji)  
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

## Plán seminářů pro 1. pololetí 2015

Téma semináře	Místo konání	Termín akce
<b>Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov</b>	<b>Jihlava</b>	<b>19. 2. 2015</b>
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Ostrava	24. 2. 2015
SAINT – GOBAIN FÓRUM – Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	Hradec Králové	24. 2. 2015
Delta Fórum 2015	České Budějovice	25. 2. 2015
SAINT – GOBAIN FÓRUM – Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	Ústí nad Labem	25. 2. 2015
Delta Fórum 2015	Plzeň	26. 2. 2015
Delta Fórum 2015	Brno	3. 3. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Zlín	3. 3. 2015
Delta Fórum 2015	Brno	4. 3. 2015
Delta Fórum 2015	Ostrava	5. 3. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Hradec Králové	10. 3. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Ústí nad Labem	11. 3. 2015
SAINT – GOBAIN FÓRUM – Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	České Budějovice	11. 3. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Karlovy Vary	17. 3. 2015
SAINT – GOBAIN FÓRUM – Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	Praha	17. 3. 2015
SAINT – GOBAIN FÓRUM – Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	Plzeň	18. 3. 2015
HELUZ od A do Z	Brno	19. 3. 2015
Vady a poruchy staveb – příčiny vzniku, sanace	Olomouc	19. 3. 2015
HELUZ od A do Z	Ostrava	24. 3. 2015
Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby	Brno	31. 3. 2015
HELUZ od A do Z	Praha	31. 3. 2015
HELUZ od A do Z	Hradec Králové	1. 4. 2015
Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů	Plzeň	1. 4. 2015
HELUZ od A do Z	České Budějovice	9. 4. 2015
Střechy, fasády a zateplení objektů	Praha	9. 4. 2015
HELUZ od A do Z	Plzeň	14. 4. 2015
Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů	Brno	14. 4. 2015
<b>Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP</b>	<b>Jihlava</b>	<b>14. 4. 2015</b>
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Olomouc	15. 4. 2015
Střechy, fasády a zateplení objektů	Ostrava	15. 4. 2015
Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů	Zlín	16. 4. 2015
Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby	Hradec Králové	21. 4. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	České Budějovice	28. 4. 2015
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Praha	28. 4. 2015
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Liberec	29. 4. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Plzeň	30. 4. 2015
Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby	České Budějovice	12. 5. 2015
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Brno	12. 5. 2015
Střechy, fasády a zateplení objektů	Hradec Králové	14. 5. 2015
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Ústí nad Labem	19. 5. 2015
Vady a poruchy staveb – příčiny vzniku, sanace	Praha	19. 5. 2015
Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby	Ostrava	20. 5. 2015
Vady a poruchy staveb – příčiny vzniku, sanace	Zlín	21. 5. 2015
Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů	Most	26. 5. 2015
Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby	Olomouc	28. 5. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Praha	2. 6. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Praha	3. 6. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Brno	9. 6. 2015
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov	Brno	10. 6. 2015

### 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 200 Kč.**