

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 24. února 2015,  
 v čase od 9:00 hod. do 13:00 hod. (prezence od 8:30 hod),  
 v Seminárním centru Akademie, Hrušovská 2654/16, Ostrava – Přívoz.

■ 8:30 – 9:00

Prezence (úhrada 200 Kč v hotovosti u prezence)

■ 9:00 – 9:30

• 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.*

■ 9:30 – 10:10

• Výhody, přínosy a omezení použití anhydritových a cementových potěrů. DURAMO – materiály pro podlahy – samonivelační stěrky, impregnace, epoxidové nátěry a stěrky, broušené betony.  
*CEMEX Czech Republic, s.r.o.*

■ 10:10 – 10:35

• Zdicí 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.*

■ 10:35 – 10:55

• Přestávka, občerstvení

■ 10:55 – 11:20

• CTD CETRIS® – Protipožární, vysoce odolná a multifunkční deska pro stavebně systémové aplikace v interiéru a exteriéru, CTD CETRIS® – systémy suchých podlah a zavěšených odvětraných fasád.  
*CIDEM HRANICE, a.s.*

■ 11:20 – 11:45

• Pěnové sklo GEOCELL – tepelně izolační materiál.  
*CONDA, s.r.o.*

■ 11:45 – 12:10

• Scrigno – bezobložkové systémy a pouzdra pro posuvné dveře.  
*Scrigno s.r.o.*

■ 12:10 – 12:20

• Diskuze, slosování dotazníků

■ 12:20 – 13:00

• Oběd

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 24. 2. 2015 (OV)  
 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>Ostrava</b>	<b>24. 2. 2015</b>
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
<b>Delta Fórum 2015</b>	<b>Ostrava</b>	<b>5. 3. 2015</b>
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
<b>HELUZ od A do Z</b>	<b>Ostrava</b>	<b>24. 3. 2015</b>
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
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Jihlava	14. 4. 2015
Navrhování a realizace šikmých střech z pohledu nových norem a pravidel Čechu KTP	Olomouc	15. 4. 2015
<b>Střechy, fasády a zateplení objektů</b>	<b>Ostrava</b>	<b>15. 4. 2015</b>
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
<b>Ekologicky šetrné a energeticky úsporné stavby</b>	<b>Ostrava</b>	<b>20. 5. 2015</b>
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.**