

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



SANACE ŽELEZOBETONU, VLHKÝCH STAVEB A HYDROIZOLACE KONSTRUKCÍ POMOCÍ PROGRESIVNÍCH MATERIÁLŮ STAVEBNÍ CHEMIE

Jako host vystoupí: **Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.**

Seminář se uskuteční ve čtvrtek 30. ledna 2014, v čase od 8:30 do 13:45 hod.,
v hotelu Vladimír, sál C, Masarykova 36, Ústí nad Labem.

Program

- 8:30 -9:00
 - **Prezence**
(úhrada 200 Kč v hotovosti u prezence)
 - 9:00 – 09:05
 - **Zahájení semináře**
 - 9:05 – 09:45
 - **Vznik trhlin, objemové změny betonu; trhliny a sekundární hydroizolace**
Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.
 - 9:45 – 10:00
 - **Představení společností BETOSAN s.r.o. a XYPEX CE**
 - 10:00 – 10:30
 - **Sanace železobetonu s materiály BETOSAN s.r.o. – teorie, příklady**
 - 10:30 – 10:45
 - **Diskuze**
 - 10:45 – 11:00
 - **Přestávka, občerstvení**
 - 11:00 – 11:45
 - **Primární a dodatečné těsnění spodní stavby a vodohospodářských konstrukcí pomocí sekundární krystalizace XYPEX**
 - 11:45 – 12:20
 - **Zesilování konstrukcí pomocí kompozitních materiálů**
 - 12:20 – 13:00
 - **Sanace vlhkého zdiva a dodatečná izolace suterénních prostor**
 - 13:00 – 13:10
 - **Diskuze**
- SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ**
- 13:10 – 13:45
 - **Oběd**

Akce je zařazena do programu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT i ČKA.
Každý účastník obdrží zdarma technické a propagační materiály společnosti Betosan.

ODPOVĚDNÍ LÍSTEK:

Příjmení, jméno, titul: _____ Firma: _____

Autorizace (nepovinná): Ano Ne Projektční firma Stavební firma Ostatní _____

Korespondenční adresa: _____

E-mail: _____ Telefon: _____ Fax: _____

Váš dotaz (v průběhu semináře bude zodpovězen):

Dotaz: _____

Potvrzuji účast na semináři konaném dne 30. 1. 2013 (UL)
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 2. pololetí 2013

| Téma semináře | Místo konání | Termín akce |
|---|-----------------------|--------------------|
| Delta Fórum 2014 | Hradec Králové | 16. 1. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | České Budějovice | 22. 1. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Brno | 28. 1. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Brno | 29. 1. 2014 |
| Sanace železobetonu, vlhkých staveb a hydroizolace konstrukcí pomocí progresivních materiálů stavební chemie | Ústí nad Labem | 30. 1. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Ostrava | 30. 1. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Praha | 4. 2. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Praha | 5. 2. 2014 |
| Delta Fórum 2014 | Plzeň | 6. 2. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Olomouc | 11. 2. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Brno | 12. 2. 2014 |
| Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů | České Budějovice | 18. 2. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Ústí nad Labem | 18. 2. 2014 |
| Vady a poruchy staveb - příčiny vzniku, sanace | Plzeň | 19. 2. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Ostrava | 20. 2. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Hradec Králové | 20. 2. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Liberec | 27. 2. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | České Budějovice | 4. 3. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Olomouc | 11. 3. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Ostrava | 11. 3. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Zlín | 12. 3. 2014 |
| Materiály a technologie pro dřevostavbu | Brno | 13. 3. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Plzeň | 18. 3. 2014 |
| Střechy, fasády a zateplení objektů | Ústí nad Labem | 19. 3. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Karlovy Vary | 20. 3. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Jihlava | 25. 3. 2014 |
| Saint Gobain Fórum | Praha | 25. 3. 2014 |
| Materiály a technologie pro dřevostavbu | České Budějovice | 27. 3. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Hradec Králové | 27. 3. 2014 |
| Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů | Plzeň | 1. 4. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Ústí nad Labem | 2. 4. 2014 |
| Materiály a technologie pro dřevostavbu | Most | 3. 4. 2014 |
| Střechy, fasády a zateplení objektů | Praha | 8. 4. 2014 |
| Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů | Brno | 9. 4. 2014 |
| Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů | Zlín | 10. 4. 2014 |
| Střechy, fasády a zateplení objektů | Ostrava | 17. 4. 2014 |
| Materiály a technologie pro dřevostavbu | Hradec Králové | 29. 4. 2014 |
| Vady a poruchy staveb - příčiny vzniku, sanace | Olomouc | 30. 4. 2014 |
| 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 | 5. 6. 2014 |
| Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov | Brno | 10. 6. 2014 |

Seznam všech seminářů naleznete na www.azpromo.cz

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.

**Akce je zařazena do programu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT i ČKA.
Každý účastník obdrží zdarma technické a propagační materiály společnosti Betosan.**

Vložené na akci je 200 Kč.