

Hlavní mediální partner



Vážená paní, vážený pane,  
 dovolujeme si Vás pozvat na odborný stavební seminář:

Mediální partner akce



# “Střešní konstrukce a zateplení střešních pláštů”

## aktuálně zařazena přednáška na téma: Rekonstrukce zateplených pláštů šikmých střech

Seminář se uskuteční ve středu 3. listopadu 2010 v čase od 8:30 do 13:00 hod.  
 v Kongresovém sále hotelu Harmony Club, 28. října 170, Ostrava.

### Program:

8:30 - 9:00	Prezence	Vložené na akci je 200 Kč. (Úhrada v hotovosti při prezenci.)
9:00 - 9:50	Studio Conti	Střešní tepelně izolační systém ISOTEC TOP XL - systémové řešení kompletní skladby střešního pláště v jediné pracovní operaci ve vysoké kvalitě a s nadstandardními tepelně izolačními vlastnostmi pro výrazné snížení energetické náročnosti podkrovních prostor.
9:50 - 10:15	Cembrit a.s.	Lehká moderní vláknocementová střešní krytina. Zásady navrhování střešní konstrukce při nízkých sklonech, použití sněhových zachytávačů.
10:15 - 10:40	Ursa CZ s.r.o.	Shrnutí základních principů při navrhování a realizaci zateplení šikmých střech. Nová verze výpočtového programu URSA Střecha.
10:40 - 10:55	Přestávka, občerstvení	
10:55 - 11:40	Jan Kurc	Rekonstrukce zateplených pláštů šikmých střech. Návrhové hodnoty tepelných vlastností stavebních materiálů.
11:40 - 12:05	BRAMAC střešní systémy spol. s r. o.	Nový model střešní krytiny Bramac Reviva. Řešení střech s nízkým sklonem. Solární sety Bramac.
12:05 - 12:30	CIKO s.r.o.	Kvalitní komínové těleso, jako součást každé moderní stavby včetně nízkoenergetických a pasivních domů. Novodobé komínové systémy musí respektovat vývoj v oblasti spotřebičů, jak na tuhá paliva tak i na plyn. Příslušenství komínu, jako nástroj pro optimalizaci tahu a úspory energie na vytápění. Jednoduše a kvalitně.
<b>SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ O CENY A ROČNÍ PŘEDPLATNÉ ODBORNÝCH ČASOPISŮ</b>		
12:30 - 13:00	Oběd	

ODPOVĚDNÍ LÍSTEK:

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

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

Korespondenční adresa: \_\_\_\_\_

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

Dotaz na prezentující spol. nebo hosta (v průběhu semináře bude Váš dotaz zodpovězen):

Společnost (host): \_\_\_\_\_ Dotaz: \_\_\_\_\_

Potvrzuji účast na semináři konaném dne 3. listopadu 2010 (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


**AZ PROMO**

# Plán seminářů pro 2. pololetí 2010

Téma semináře	Místo konání	Termín akce
Fasády a fasádní konstrukce	České Budějovice	30. 9. 2010
Fasády a fasádní konstrukce	Brno	5. 10. 2010
Střešní konstrukce a zateplení střešních pláštů	Plzeň	5. 10. 2010
Řešení akustiky interiérů	Most	7. 10. 2010
Materiály pro dřevostavbu	Praha	12. 10. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Ústí nad Labem	13. 10. 2010
Střešní konstrukce a zateplení střešních pláštů	Zlín	13. 10. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Hradec Králové	14. 10. 2010
Stavební zákon č. 183/2006 Sb. - příklady z praxe, novely a připravované změny	České Budějovice	19. 10. 2010
<b>Řešení akustiky interiérů</b>	<b>Ostrava</b>	<b>20. 10. 2010</b>
Materiály pro dřevostavbu	Plzeň	26. 10. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Praha	2. 11. 2010
Řešení akustiky interiérů	Zlín	2. 11. 2010
<b>Střešní konstrukce a zateplení střešních pláštů</b>	<b>Ostrava</b>	<b>3. 11. 2010</b>
Funkční a energeticky efektivní dům	Olomouc	4. 11. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	České Budějovice	9. 11. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Brno	11. 11. 2010
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov.	Most	11. 11. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Zlín	23. 11. 2010
Funkční a energeticky efektivní dům	Plzeň	25. 11. 2010
Řešení akustiky interiérů	České Budějovice	30. 11. 2010
Materiály pro dřevostavbu	Hradec Králové	30. 11. 2010
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov - NOVINKY 2011	Praha	1. 12. 2010
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov - NOVINKY 2011	Praha	2. 12. 2010
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov - NOVINKY 2011	Brno	7. 12. 2010
Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov - NOVINKY 2011	Brno	8. 12. 2010
<b>Funkční a energeticky efektivní dům</b>	<b>Ostrava</b>	<b>9. 12. 2010</b>
Bližší informace a pozvánky k jednotlivým seminářům naleznete na <b>www.azpromo.cz</b>		

1. Přihlašující se organizace akceptuje nabídku pořadatele a závazně přihlašuje pracovníka(y) k účasti na školení.
2. Smluvní cena za účast jednoho pracovníka je stanovena v Kč u každého semináře.
3. Účastníci budou zařazeni dle pořadí došlých přihlášek.
4. V případě neúčasti přihlášeného pracovníka se účastnický poplatek nevrací, organizace má právo vyslat náhradníka.
5. Přihlašující se organizace (fyz. os.) se zavazuje k úhradě účastnického poplatku v hotovosti při prezenci na semináři.
6. Změna termínu školení, lektora a přednáškového sálu vyhrazena.
7. Přijetí přihlášky organizátor potvrzuje pouze na uvedenou e-mailovou adresu.
8. 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 a jeho absolvování je ohodnoceno 1 akreditačním bodem. Každý účastník obdrží zdarma katalogy, CD, prospekty vystupujících firem a tištěnou podobu odborné přednášky.**

**Vložené na akci je 200 Kč. (Úhrada v hotovosti při prezenci.)**