

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

# HRUBÁ STAVBA NÍZKOENERGETICKÝCH BUDOV A PASIVNÍCH DOMŮ

Seminář se uskuteční ve středu 9. dubna 2014,  
v čase od 9:00 hod. do 12:30 hod. (prezence od 8:30 hod.),  
v Kongresovém centru BVV, Výstaviště 1, Brno.

- 8:30 – 9:00
- **Prezence** (Úhrada 200 Kč v hotovosti u prezence.)
- 9:00 – 9:25
- **Ruukki Energy panel – energeticky úsporný systém lehkých obvodových plášťů.** *Ruukki CZ, s.r.o.*
- 9:25 – 10:00
- **Řešení pro pasivní domy z kompletního stavebního systému Ytong a Multipor. Ukázky realizací.** *Xella CZ, s.r.o.*
- 10:00 – 10:20
- **Přestávka, občerstvení**
- 10:20 – 10:45
- **Pěnové sklo GEOCELL - tepelně izolační materiál.** *CONDA, s.r.o.*
- 10:45 – 11:10
- **Centrální vysavače Husky, to je síla, odolnost,**

**vytrvalost. Naše výrobky představují komplexní koncepci pohodlného a efektivního úklidu, která je podpořena zcela mimořádnou garancí – doživotní zárukou na celý přístroj. Husky je odolný pomocník, pro kterého je služba v domácnosti hračkou.**

*Newag, spol. s r.o.*

- 11:10 – 11:55
- **Větrací systémy nízkoenergetických a pasivních budov, výhody a nevýhody nuceného větrání s rekuperací.**

*Martin Jindrák*

## DISKUZE, SLOSOVÁNÍ DOTAZNÍKŮ

- 11:55 – 12:30
- **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  Projektční firma  Stavební firma  Ostatní \_\_\_\_\_

Korespondenční adresa: \_\_\_\_\_

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

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

Potvrzuji účast na semináři konaném dne 9. 4. 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

## Plán seminářů pro 1. pololetí 2014

Téma semináře	Místo konání	Termín akce
SAINT – GOBAIN FÓRUM - Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	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 - Komfortní, bezpečné a ekonomicky soběstačné budovy	Praha	25. 3. 2014
SYSTÉM COMPRI – jediný ucelený systém skladeb izolací	Ostrava	26. 3. 2014
<b>SYSTÉM COMPRI – jediný ucelený systém skladeb izolací</b>	<b>Brno</b>	<b>27. 3. 2014</b>
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
<b>Hrubá stavba nízkoenergetických budov a pasivních domů</b>	<b>Brno</b>	<b>9. 4. 2014</b>
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
<b>Moderní materiály a technologie pro výstavbu rodinných domů a obytných budov</b>	<b>Brno</b>	<b>10. 6. 2014</b>

### 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.**