

Pozvánka na konferenci
Výzva k přihlášení odborného
příspěvku na konferenci
Objednávka firemní prezentace

PU 2013
Povrchové úpravy
ve stavebnictví

1. ročník odborné konference

POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ 2013

18. a 19. září 2013

Kulturní centrum Novodvorská,
Novodvorská 151, Praha 4

Konferenci pořádají:

BETONCONSULT[®]
www.betonconsult.cz

Povrchové
úpravy
Odborný časopis
pro příjmy,
stavebnictví
a řemeslníky
ČÍSLO 1

www.konferencepovrchoveupravy.cz

PREAMBULE KONFERENCE:

Stavebnictví prochází v současnosti velmi složitým obdobím. Úbytek zakázek a snaha konkurovat snižováním cen představuje pouze část celé řady rizikových faktorů. Velký tlak na projektanty i zhotovitele způsobuje také nárůst mnohdy odporujících si normových požadavků, úbytek kvalifikovaných řemeslných profesí i tlak investorů na snižování cen, a to i za cenu volby takových technických řešení, která často vedou ke standardu, jenž je následně reklamován.

Technická kompetence a orientace v problematice má tak mimořádný význam, protože umožňuje všem zúčastněným minimalizovat rizika a vyhnout se neúspěchům i následným reklamacím. A jsou to právě povrchové úpravy stavebních konstrukcí, které představují nejkritičtější prvek celého díla z hlediska reklamací i přejímacího řízení.

Výše uvedená problematika je hlavním impulzem pro pořádání konference **POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ**, jejímž cílem je umožnit projektantům i zhotovitelům získat konkrétní informace o neaktuálnějších trendech a materiálech v oblasti povrchových úprav i o rizicích, která jsou s nimi spojena. Konference bude informačním a diskusním fórem, které umožní posluchačům získat nejen přehled v dané oblasti, ale i specifické kontakty pro případnou konzultaci.

SEKCE KONFERENCE:

- Normalizace, věda a výzkum
- Nátěry (na beton, ocel, dřevo a další podklady)
- Povrchové úpravy v interiérech
- Povrchové úpravy v exteriéru
- Fasádní a zatepovací systémy
- Pohledové betony
- Střešní krytiny

AKREDITACE KONFERENCE:

Konference je akreditována v programech celoživotního vzdělávání ČKAIT a ČKA. Více informací na www.konferencepovrchoveupravy.cz.

www.konferencepovrchoveupravy.cz

PŘÍPRAVNÝ VÝBOR KONFERENCE:

Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc., BETONCONSULT, s.r.o.

Ing. Petr Tůma, Ph.D., BETONCONSULT, s.r.o.

Ing. Václav Vaňkát, časopis POVRCHOVÉ ÚPRAVY

Dr. Stanislav Zeman, časopis POVRCHOVÉ ÚPRAVY

ORGANIZAČNÍ INFORMACE:

TERMÍN KONFERENCE: 18. a 19. 9. 2013

MÍSTO KONÁNÍ KONFERENCE: Společenský sál Kulturního centra Novodvorská, Novodvorská 151, Praha 4

1. Vyplněnou přihlášku na konferenci POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ prosím zašlete poštou, faxem nebo e-mailem na uvedená kontaktní spojení. Doporučujeme přihlášení pomocí on-line přihlášky, kterou naleznete na webových stránkách konference

www.konferencepovrchoveupravy.cz. Přihlášku Vám potvrdíme a na Vámi uvedenou e-mailovou adresu zašleme zálohovou fakturu. Po připsání platby na účet Vám zašleme daňový doklad.

2. Při příležitosti konání konference bude vydán sborník příspěvků formátu A5. Ve sborníku budou zveřejněny všechny doručené odborné příspěvky. Příspěvky budou přípravným výborem rozděleny do jednotlivých sekcí konference. Předpokládá se, že na konferenci bude předneseno více než 30 příspěvků. Program konference bude sestaven po uzávěrce přihlášek příspěvků.

3. Vložené na konferenci nezahrnuje obědy (účastníci si mohou zajistit sami např. v některé z blízkých restaurací) ani ubytování. Tipy na ubytovací zařízení v okolí místa konání konference jsou uvedeny na webových stránkách konference.

4. Veškeré podrobné informace o konferenci POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ jsou uvedeny na webových stránkách www.konferencepovrchoveupravy.cz.

TERMÍNY:

20. 6. 2013 uzávěrka přihlášek příspěvků

16. 7. 2013 uzávěrka sborníku (předání textu příspěvků a inzerátů)

12. 8. 2013 uzávěrka přihlášek za snížené vložné

28. 8. 2013 předání firemních propagačních materiálů (vkládanek)

www.konferencepovrchoveupravy.cz

KONTAKTY:

ODBORNÍ GARANTI KONFERENCE:

Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.

e-mail: jiri.dohnalek@betonconsult.cz, tel.: +420 602 324 116

Ing. Petr Tůma, Ph.D.

e-mail: petr.tuma@betonconsult.cz, tel.: +420 724 080 924

SEKRETARIÁT KONFERENCE:

BETONCONSULT, s.r.o.

V Rovínách 123

140 00 Praha 4

Tel./fax: +420 244 401 879

e-mail: konference@konferencepovrchoveupravy.cz

www.konferencepovrchoveupravy.cz

POŘADATELÉ:

BETONCONSULT, s.r.o.

www.betonconsult.cz

V Rovínách 123, 140 00 Praha 4

časopis POVRCHOVÉ ÚPRAVY

www.povrchoveupravy.cz

PRESS AGENCY – časopis Povrchové úpravy

Drobná 14, 102 00 Praha 10 - Štěrboholy

www.konferencepovrchoveupravy.cz

Konference POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ 2013
18. a 19. 9. 2013, Kulturní centrum Novodvorská, Praha 4

PŘIHLÁŠKA NA KONFERENCI:

Příjmení, jméno, titul:

Firma:

Korespondenční adresa:

Fakturační adresa:

IČO: DIČ:

e-mail:

Tel.:

Další účastníci:

VLOŽNÉ

Vložné pro 1 osobu (účast na konferenci, sborník, občerstvení). *Ceny jsou uvedeny bez DPH.*

Přihlášení do 12. 8. 2013 vč. **2.800,- Kč**

Přihlášení po 12. 8. 2013 **3.100,- Kč**

Snížené vložné pro autora odborného příspěvku **1.950,- Kč**

Mám zájem o:

účast na konferenci

účast na konferenci a zařazení odborného příspěvku

Autoři příspěvku:

Název příspěvku:

Anotace příspěvku:

.....

.....

.....

(anotaci případně zašlete na samostatném listu nebo využijte on-line formulář přihlášky).

Zrušit účast je možné písemně (e-mail/fax) před zahájením konference. Zrušení účasti více než 10 dní před zahájením konference nepodléhá poplatku. Při zrušení účasti 10 dní a méně před zahájením činí stornovací poplatek 50% vložného. Při neúčasti přihlášeného nebo náhradníka se vložné nevrací. Jméno náhradníka prosím avizujte v předstihu. V případě volných míst bude možné se přihlásit a uhradit vložné v hotovosti při prezenci.

on-line přihláška na www.konferencepovrchoveupravy.cz

Konference POVRCHOVÉ ÚPRAVY VE STAVEBNICTVÍ 2013
18. a 19. 9. 2013, Kulturní centrum Novodvorská, Praha 4

OBJEDNÁVKA FIREMNÍ PREZENTACE:

Prezentace na konferenci bude tou nejlepší příležitostí, jak oslovit širokou odbornou veřejnost a seznámit ji s Vaší firmou a jejími produkty a nejlépe tak zúročit Vaši přítomnost na konferenci.

Kontaktní osoba:

Firma:

Korespondenční adresa:

Fakturační adresa:

IČO: DIČ:

e-mail:

Tel.: fax.:

MÁME ZÁJEM O PREZENTACI FIRMY FORMOU:

Partner konference

Balíček firemní prezentace a vložného **16.950,- Kč**

(barevný inzerát a komerční příspěvek ve sborníku, přednesení komerčního příspěvku, vložení propagačního materiálu do tašek pro účastníky, prezentace v prostorách konference, umístění samostatného posteru v sále, umístění loga na www.konferencepovrchoveupravy.cz, vložné pro 3 osoby)

Inzerce ve sborníku

Černobílý inzerát formátu A5 uvnitř sborníku **2.000,- Kč**

Barevný inzerát formátu A5 uvnitř sborníku **5.000,- Kč**

Barevný inzerát formátu A5 na druhé straně obálky sborníku **9.000,- Kč**

Barevný inzerát formátu A5 na třetí straně obálky sborníku **8.000,- Kč**

Barevný inzerát formátu A5 na zadní straně obálky sborníku **11.000,- Kč**

Komerční příspěvky a prezentace:

Zařazení komerčně zaměřeného příspěvku do sborníku (max. 8 stran, černobíle) **3.500 Kč**

Přednesení komerčně zaměřené přednášky v rozsahu 15 min. na konferenci **3.500,- Kč**

Počet komerčních přednášek bude omezen na max. tři v jednom dni.

Vložení propagačních materiálů do tašek účastníků konference

Jeden firemní propagační materiál, max. 300g **2.000,- Kč**

Prezentace v prostorách konání konference

Prostor o půdorysu 2x1 m včetně stolu a židle (+vložné pro 1 osobu) **6.500,- Kč**

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

on-line objednávka na www.konferencepovrchoveupravy.cz

- **DIAGNOSTIKA STAVEB A NÁVRHY SANACÍ**
- **ZNALECKÉ POSUDKY**
- **ZKUŠEBNÍ LABORATOŘ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ**
- **ODBORNÉ KONZULTACE**
- **STAVEBNÍ DOZOR**
- **KONTROLA BETONÁŽÍ**

- **ODBORNÉ KURZY A ŠKOLENÍ**
- **KONFERENCE**

Povrchové úpravy ve stavebnictví, Podlahy

KONTAKTY

Sídlo firmy:

V Rovinách 123
140 00 Praha 4

e-mail: betonconsult@betonconsult.cz

Tel./fax: +420 244 401 879

Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.

Ing. Petr Tůma, Ph.D.

Miroslav Gottwald

Zkušební laboratoř:

Na Veselí 45
140 00 Praha 4

Tel.: 602 324 116

Tel.: 724 080 924

Tel.: 602 432 423

ODBORNÉ KURZY PRO STAVEBNICTVÍ

VADY A PORUCHY STAVEB - POUČENÍ Z CHYB

Konkrétní případy z praxe, cílem kurzu je poučit se z chyb, které se na stavbách vyskytují

POHLEDOVÉ BETONY

Požadavky a technické podmínky, provádění, příklady vad a jejich příčiny, reklamace, sanace

PROJEKTOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ S OHLEDEM NA VZNIK TRHLIN

Objemové změny betonu, metody výpočtu šířky trhlin, ČSN EN 1992-1-1 a ČSN 731208, vliv trhlin na vodotěsnost, sanace trhlin

GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE STAVEBNICTVÍ

Obecné zásady a základy teorie, platné tuzemské a zahraniční normy, metody měření geometrické přesnosti

PROVÁDĚNÍ A KONTROLA SANACÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ I, II

Sanace betonových a železobetonových obytných a inženýrských konstrukcí

JAK SPRÁVNĚ PROJEKTOVAT A PROVÁDĚT PODLAHY

Podlahy průmyslové, v garážích, v bytové a občanské výstavbě

NAVRHOVÁNÍ A POSUZOVÁNÍ ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ

Navrhování zdiva podle eurokódu, diagnostika a zesilování zděných konstrukcí

STAVEBNÍ ČINNOST A OCHRANA PAMÁTEK: POŽADAVKY, VYUŽITÍ, PRAXE

Požadavky památkové péče, postupy při rekonstrukci, legislativa, inženýring

SMLOUVY O DÍLO VE STAVEBNICTVÍ

Smlouva o dílo z pohledu právníka a autorizované osoby; postupy, zkušenosti, příklady z praxe

REKLAMACE A SPORY VE STAVEBNICTVÍ NYNÍ A PO ZMĚNĚ LEGISLATIVY K 1.1.2014

Zkušenosti z praxe, smluvní vztahy podle nového občanského zákoníku, odpovědnost za vady, pojištění rizik, úloha znalce ve sporu

NOVELA STAVEBNÍHO ZÁKONA

Změny ve stavebním zákoně po tzv. "velké novele" platné od 1.1.2013, novely prováděcích vyhlášek, důležité pojmy stavebního zákona, přípustné úlevy a zjednodušení

Kurzy jsou akreditovány v programech celoživotního vzdělávání ČKAIT a ČKA.

Přednášejí: Ing. P. Balvín; Prof. Ing. J. Bilčík, CSc.; Ing. M. Birnbaumová; Ing. L. Bukovský; Doc. Ing. J. Bydžovský, CSc.; Mgr. T. Cymbalak; Mgr. M. Čech; Doc. Ing. T. Čejka, Ph.D.; Doc. Ing. J. Dohnálek, CSc.; Ing. P. Dohnálek, Ph.D.; Prof. Ing. R. Drochytka, CSc.; Ing. K. Dvořák, Ph.D.; Ing. K. Fabich; Ing. K. Franc; Ing. H. Gejplová; Ing. J. Hromádko; Ing. P. Hruža; Mgr. Ing. D. Jedinák; Ing. Arch. V. Jesenský, Ph.D.; Dr. E. Justa; Ing. L. Káně; CSc.; Mgr. H. Kubíček; Doc. Ing. F. Kulhánek, CSc.; Ing. M. Kunc; Ing. J. Labuda; Ing. P. Lorenc; Doc. Ing. D. Makovička, Dr.Sc.; Ing. J. Margoldová, CSc.; Doc. Ing. Z. Matějka, DrSc.; Ing. M. Mazurová; Ing. M. Myška, Ph.D.; Prof. Ing. P. Novák, CSc.; Ing. M. Pavlová; Ing. J. Píček; PhDr. J. Podliska, Ph.D.; Ing. P. Ptáček, Ph.D.; Ing. V. Pumpr, CSc.; Ing. R. Schejbal; Ing. M. Smutek, Ph.D.; Ing. V. Šanda; Doc. Ing. Š. Šilarová, CSc.; Bc. V. Štork; Ing. T. Tayerle; Ing. P. Tůma, Ph.D.; JUDr. D. Uhlíř; Doc. Ing. M. Vašek, CSc.; E. Vašátko; Ing. Z. Vávra; Ing. Arch. J. Vrzal; Ing. J. Zelenka; Ing. K. Zeťková; Ing. J. Zmek