

POZVÁNKA NA KLUBOVÝ VEČER



Česká betonářská
společnost ČSSI
www.cbsbeton.eu

Spolupráce:



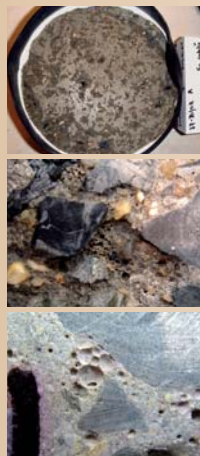
Kloknerův ústav ČVUT



STACHEMA KOLÍN, spol. s r. o.



MC-Bauchemie s. r. o.



9. klubový večer technologie betonu

TRVANLIVOST BETONU – ZAJIŠTĚNÍ A ZKOUŠENÍ

Česká betonářská společnost ČSSI (ČBS) pořádá ve spolupráci s Kloknerovým ústavem ČVUT, firmami STACHEMA KOLÍN, spol. s r. o., a MC-Bauchemie s. r. o., **9. klubový večer technologie betonu** na téma **ZAJIŠTĚNÍ PARAMETRŮ TRVANLIVOSTI BETONU A JEJICH ZKOUŠENÍ DLE STARÝCH/NOVÝCH PŘEDPISŮ**.

ČBS vnímá potřebnost změny zkušební normy pro parametr „odolnost povrchu betonu vůči vlivu vody a CHRRL“ (ČSN 73 1326), a to na základě široké diskuze odborníků ze všech oblastí technologie betonu a zkušebnictví. Dalším výchozím podkladem budou poznatky a zkušenosti z dokončených projektů výzkumu těchto zkušebních metod v uplynulých letech.

Aby byla revize zkušebního postupu kvalitní, je nutné některé sporné nebo nedopracované části zkušební metody podrobit důkladné diskuzi. Je nezbytné diskutovat i všechny existující vlivy složek betonu, technologie výroby a ukládání betonu na výsledné parametry trvanlivosti a z toho vyplývající důsledky na použité zkušební postupy včetně dopadů na hodnocení trvanlivosti betonu, zejména u dopravních a inženýrských staveb. Diskutována bude problematika způsobilosti laboratoří pro zkoušení tohoto parametru betonu a možnosti zvýšení požadavků na tyto laboratoře.

Program:

Zahájení klubového večera

Doc. Ing. Tomáš Klečka, CSc. – ředitel Kloknerova ústavu ČVUT

Představení MC-Bauchemie s. r. o.

Mgr. Robert Plaskura – obchodní ředitel, MC-Bauchemie s. r. o.

Zajištění parametrů trvanlivosti betonu a jejich zkoušení dle starých/nových předpisů

Ing. Jan Hromádka, vedoucí odd. řízení jakosti ŘSD ČR, závod Praha, Ředitelství silnic a dálnic ČR

Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc. – ved. skupiny technologie betonu, Kloknerův ústav ČVUT

Nové poznatky o vlivu složek betonu

Ing. Jan Horský – vedoucí stavební laboratoře, Horský s. r. o.

Zkušenosti s trvanlivostí betonu na stavbách dálnic

Ing. Ján Marusič – materiálový specialista, MOTT MACDONALD Praha, spol. s r. o.

Cena:

Pro přihlášené zdarma, náklady včetně pohostění nese sponzor večera a ČBS

Místo konání:

Zasedací místnost Kloknerova ústavu ČVUT, Praha 6, Šolínova 7

Přihláška:

V případě zájmu **vyplňte a odešlete ČBS přihlášku** na rubu této pozvánky!



6. května 2008
15:00 až cca 18:00
Praha
Kloknerův ústav ČVUT

9. KLUBOVÝ VEČER TECHNOLOGIE BETONU

TRVANLIVOST BETONU – ZAJIŠTĚNÍ A ZKOUŠENÍ

6. KVĚTNA 2008

PŘIHLÁŠKA ÚČASTI

Řádně vyplněnou závaznou přihlášku na klubový večer odešlete **jednotlivě** za každého účastníka.

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA ÚČASTI NA KLUBOVÉM VEČERU

Tituly, jméno a příjmení účastníka:

Organizace:

Organizační jednotka:

IČ: DIČ:

Adresa – ulice a číslo:

Adresa – PSČ a obec:

Telefon: Fax:

E-mail:

Mobilní telefon: Webová stránka:

Vztah k České betonářské společnosti (vyznačte zaškrtnutím):

Člen:

Nečlen:

UZÁVĚRKA PŘIHLÁŠEK NA KLUBOVÝ VEČER:

PONĚLÍ 5. KVĚTNA 2008!

POČET ÚČASTNÍKŮ JE OMEZEN NA

60 OSOB!

**KLUBOVÝ VEČER BUDE OBSAZOVÁN
V POŘADÍ DOŠLÝCH PŘIHLÁŠEK!!!**

Kontakt a informace:

Česká betonářská společnost ČSSI (ČBS)

✉ Sekretariát (Ing. Alena Mochanová)

Samcova 1, 110 00 Praha 1

☎ 222 316 195, 222 316 173

📠 222 311 261

😊 mochanova@cbsbeton.eu

URL www.cbsbeton.eu

Před odesláním přihlášky si zhotovte její kopii!

