

Seminář:

## BETONY PRO MODERNÍ STAVBY A DESIGN

Seminář poskytuje souhrn informací o betonech, u kterých je vyžadován zejména kvalitní finální vzhled konstrukce a zároveň i funkčnost a odolnost v daném prostředí. Hlavním tématem je použití betonu jako materiálu pro vyjádření záměrů architekta či designéra – tvar, vzhled, barevnost, zpracování. Součástí semináře jsou zajímavá řešení konstrukcí moderních staveb a betonových prvků, kde byl použit beton v exteriérovém a interiérovém designu.

**PROGRAM**

8.30 – 9.00	<b>REGISTRACE</b>
9.00 – 10.30	<b>ZAHÁJENÍ</b> Ing. Jan Veselý / Českomoravský beton
	<b>Beton pěkný na pohled</b> Ing. Lucie Šimečková / BETON TKS
	<b>Přirozenost betonu v architektuře</b> arch. David Chmelař / Chmelař architekti
	<b>Ultra-vysokopevnostní betony a jejich uplatnění v architektuře</b> Ing. Robert Coufal, Ph.D. / TBG METROSTAV
	<b>Dotazy / diskuse</b>
10.30 – 11.00	<b>PŘESTÁVKA – občerstvení</b>
11.00 – 12.30	<b>Kde hledat informace o betonu</b> Ing. Michal Števula, Ph.D. / Svaz výrobců betonu ČR
	<b>Ztracený betonový nábytek</b> MgA. Pavel Nový, MgA. Vít Svoboda / 0,5 Studio
	<b>Pohledový beton a cesta k úspěšné realizaci</b> Ing. Vladimír Veselý / BETOTECH
	<b>Architektonické řešení litých podlah</b> Mgr. Roman Nepraš / PROFIMAT
	<b>Dotazy / diskuse</b>
12.30 – 13.15	<b>PŘESTÁVKA – občerstvení</b>
13.15 – 14.50	<b>Možnosti betonu v architektuře</b> Ing. Kristýna Vinklerová / TBG METROSTAV
	<b>Stéla urnové kobky v lesním hřbitově</b> Ing. Václav Brož, CSc. / CHRYSO Chemie MgA. Zdeněk Ruffer
	<b>Projekt bez projektu bednění je špatný projekt</b> Ing. Petr Finkous / PERI
	<b>Materiály pro architektonické betony</b> Ing. Jan Škácha / SIKÁ Ing. arch. Petr Fabík / Atelier Fabík
	<b>Realizace architektonických betonů</b> Bc. Michal Kačur / TBG SWIETELSKY Bc. Pavel Kubica / Českomoravský beton
	<b>Dotazy / diskuse</b>
14.50 – 15.00	<b>ZÁVĚR – test, osvědčení</b>

Pořadatel: Skupina Českomoravský beton

**betonuniversity.cz**

