

# Hiszünk a betonban - Érzelem és értelem az építészetben és azon túl

FÜR-KOVÁCS ADRIENN, ÜGYVEZETŐ AVERS FIBER KFT.

LEPP KLÁRA, VÁLLALATI KAPCSOLATOK SPECIALISTA CRH MAGYARORSZÁG KFT.

*„Inspirációk az építészet számára” alcímmel május közepén rendezték meg közel száz fő részvételével a C3 Atelier Budapest Innovációs Tudásközpontban azt a szakmai napot, amely több cég összefogásával jött létre. Az előadások során olyan, a gyakorlatban alkalmazható tervezési és kivitelezési technikákat mutattak be, amelyek révén idő és munkaerő takarítható meg.*

Az előadások négy fő téma köré csoportosultak, ezek közül a bevezető rész az **intelligensen tervezhető és kivitelezhető betonszerkezetekről** szólt. Pluzsik Tamás, a CRH Magyarország Kft. senior alkalmazási tanácsadója nyitotta meg a konferenciát a Cement és Beton - Biztonság és Bizalom c. előadásával, ennek fő üzenete a tervezőknek szólt: merjenek bátran gondolkodni a betonban. Ehhez kapcsolódott Csenki Zoltán, a Magyar Doka Zsalutechnika Kft. értékesítési vezetőjének témája: Az intelligens beton: Concremote. A Doka új fejlesztésével rendkívüli biztonság érhető el a kivitelezés során, mivel lehetővé válik, hogy percről percre online kövessük a beton szilárdulásának folyamatát, így pontosan meghatározható a kizsalulás időpontja.

A gyorsan és esztétikusan megépíthető SWALL homlokzati elemekről Szarka Szabolcs, az SW Umwelttechnik Magyarország Kft. szerkezetépítési üzletágvezetője beszélt, aki a tolcsvai borászati központ palackozó üzemének homlokzattervezésén és kivitelezésén keresztül mutatja be rendszerük időhatékonyságát. A függőleges betonszerkezetek után a vízszintessel folytatta Sipos László, a Verbau Kft. ipari padló részleg vezetője, aki főképp a tervezőkhöz, műszaki ellenőr kollégákhoz szólt. Előadásában kifejtette, hogy mit várhatunk el egy ipari padlótól és mindezzel mikor elégedett a beruházó.



A konferencia második nagy témaköre a **szemlélet- és technológiaváltással megvalósuló hatékonyságnövelés** volt. Ebben a részben arra kerestük a választ, hogy napjaink kivitelezési problémájára, a munkaerőhiányra milyen megoldása van az egyes gyártóknak. Csenki Zoltán bemutatta az új Dokadek 30 födémzsalu rendszert, amivel rendkívül gyorsan és hatékonyan lehet monolit födémeket kivitelezni. Ezt követően a szálerezített betonszerkezetek speciális felhasználásairól Für-Kovács Adrienn, az Avers Fiber Kft. ügyvezetője beszélt, majd kollégái, Szecsey Márton statikus, geotechnikus tervező és Bundschuh Zsófia projekt-

menedzser konkrét projekteken mutatták be a szálerezített betonszerkezetek idő- és gazdasági hatékonyságát.

Szemléletváltás témában volt szó a „Sweep - SW Easy Eco Parking” parkolóház-rendszerről, amiről Alibán Dénes, Konkret Terv Kft. szerkezettervező mérnöke beszélt. Az előregyártott parkolóház gyorsan megépíthető, további előnye, hogy az előregyártás technológiai előnyével minimalizálják az építmény oszlopait, így sokkal egyszerűbbé és kényelmesebbé válik a parkolás.



Pluzsik Tamás, CRH Magyarország Kft.

„Az esztétikumnak nagy szerepe van közérzetünkben, ezért építészeti szempontból is fontos tudatosan foglalkozni vele.

A konferencia következő blokkjának témája az **„érzelem és értelem az építészetben”** volt.

Kárpáti Beáta, a CRH fehér cement üzletágának képviselője elmondta, hogy elsődlegesen esztétikai okai vannak a fehér cement alkalmazásának, amely egyértelműen hat az érzelmeinkre. A prezentáció második felében a közönség megismerkedhetett a



Dr. Méré László pszichológus

Zaha Hadid által tervezett londoni Roca Galéria építésének kulisszatitkaival, illetve a megvalósítást lehetővé tevő CEton névre keresztelt, beton alapú kompozit elemekkel.

Sütő András okl. építőmérnök, a Magyar Doka Zsalutechnika Kft. helyettes műszaki vezetője pedig a látszóbeton minősége, a zsalutok, és a képzett munkaerő összefüggéséről tartott előadást. Bemutatta a látszóbeton optimális zsalumegoldásait, valamint rávilágított a figyelmetlen kivitelezésből adódó hibákra.

A szakmai nap zárásaként **a tervek hatékony megvalósulásával** foglalkoztunk. Somlai Péter, a Verbau Kft. vállalászati vezetője az ipari csarnokok bővítési során felmerülő kihívásokról beszélt. Majd ezt követően Ritter Ádám, a Moratus Kft. ügyvezető-helyettese, műszaki igazgatója szólt előadásában a munkaerőhiány hatásának kivételéről. Elmondta, hogy ez a társadalmi probléma alapjaiban módosítja a szerkezettervezési feladatokat.

A szakmai témákon túl dr. Méré László matematikus, pszichológus tartott előadást az emberi döntések érzelmi vetületéről. A hallgatóság a prezentáció során sok fontos szempontot ismerhetett meg arról, hogy az alapérzelemnek is van hatása a gondolkodásra, erre még tárgyalási stratégiát is lehet építeni. A kontrollált düh ugyanis javítja az észérvek erejét, s bár igaz a mondás, hogy a harag rossz tanácsadó, de létezik a hirtelen felindulásból elkövetett okosság is.



Für-Kovács Adrienn, Avers Fiber Kft. ügyvezető



Kárpáti Beáta, CRH fehér cement üzletága



## ATILLÁS

Betongyárok, építőipari gépek, kavicsbánya-ipari berendezések telepítése és áttelepítése, karbantartása, javítása, felújítása, teljes körű rekonstrukciója.

Betongyárok, beton- és vasbeton termékgyártó gépek és technológiák, kiszolgáló berendezések, betonacél megmunkáló gépek, kompresszorok, alkatrészek, részegységek, kopóelemek forgalmazása.



PEDAX BETONACÉL FELDOLGOZÓ GÉPEK

**ATILLÁS Bt.**

telephely: 2440 Százhalombatta, Benta Major Ipari Park • postacím: 2030 Érd, Keselyű u. 32. • telefon: (30) 451-4670  
fax: (23) 350-191 • e-mail: iroda@atillas.hu • web: www.atillas.hu • www.atillas-kompresszor.hu