



MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET

Az építési termékek európai és hazai szabályozásának változása szakmai kerekasztal-tanácskozás

A szakmai kerekasztal-tanácskozás

időpontja: 2013. november 29. (péntek) 10-15 óra
helye: MSZT (Budapest VIII., Horváth Mihály tér 1. I. em. 31.) Ybl Miklós terem
részvételi díja: 10 000 Ft + áfa

Program

- 9.30–10.00 Regisztráció
- 10.00 **Megnyitó**
Szabó József főosztályvezető, MSZT
- 10.05–10.35 **Az építési termékekre vonatkozó új jogszabályok érvényesülésének gyakorlati kérdései**
Soltész Ilona főosztályvezető-helyettes, Belügyminisztérium, Építésügyi Főosztály, Építésügyi Európai Unió Osztály
- 10.35–10.55 Kérdések–válaszok
- 10.55–11.15 **A szabványok és a műszaki szabályozás kapcsolata az építési termékek területén**
Szabó József főosztályvezető, Magyar Szabványügyi Testület
- 11.15–11.30 Kérdések–válaszok
- 11.30–12.00 **Az építési termékek új szabályozásának gyakorlati kérdései egy kijelölt szervezet szemszögéből**
Budavári Zoltán Műszaki Értékelő Iroda vezetője, ÉMI Nonprofit Kft.
- 12.00–12.15 Kérdések–válaszok
- 12.15–12.45 Kávészünet
- 12.45–13.05 **A CPR alkalmazásának tapasztalatai cement, építési mész és transzportbeton építési termékek jogszerű forgalomba hozatala során**
Urbán Ferenc ügyvezető, Cemkut Kft.
- 13.05–13.20 Kérdések–válaszok
- 13.20–13.50 **Az építési termékek kiegészítő anyagainak területére kiadott teljesítménynyilatkozatok tapasztalatai**
Asztalos István műszaki vezető, tanácsadó, Sika Hungária Kft.
- 13.50–14.05 Kérdések–válaszok
- 14.05–14.35 **Az építésitemék-rendelet hatása falazatok termékszabványaira, illetve a rendelet alkalmazása a gyakorlatban a gyártó szemszögéből**
Szabó Antal termékmenedzsment-vezető, Xella Technology and Research
- 14.35–14.50 Kérdések–válaszok
- 14.50–15.00 A szakmai kerekasztal tanácskozás zárása

SZABVÁNY & MINŐSÉG

— MSZT-AKADÉMIA —

MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET

További információ az MSZT Szabványosítási Titkárságán: (06-1) 456-6840,
e-mail címén: oktatas@mszt.hu és az MSZT honlapján: www.mszt.hu található.