



KETTŐ AZ EGYBEN SZAKMAI NAP

A Magyar Mérnöki Kamara Tűzvédelmi Tagozatának szakmai továbbképzése a

XV. Rockwool Építészeti és Tűzvédelmi Konferencián

Meglévőnél sem egyszerű....

(az építész szemszögéből is a szakági tervezői munka)

Az egyszerű bejelentési eljárás hozta változások a meglévő épületek átalakításához szükséges tervek, engedélyek oldalán is sok változást hozott. Mikor változik egy meglévő épület tűzvédelmi jellemzője, ami miatt már a kivitelezéshez kiviteli tervnek kell rendelkezésre állnia? Mi a tartalma a kiviteli tervnek? Mikor mit kell és kinek igazolni?

Konkrét példák a gyakorlatban!

Szervezők: Budapesti és Pest-megyei Mérnöki Kamara
Magyar Mérnöki Kamara Tűzvédelmi Tagozata

Szakmai támogatók: Magyar Építész Kamara Tűzvédelmi Tagozata,
TMKE Tűzvédelmi Mérnökök Közhasznú Egyesülete
TSZVSZ Magyar Tűzvédelmi Szövetség

Média partner: Katasztrófavédelmi szemle, Védelem online, www.vedelem.hu
Magyar Építéstechnika www.magyarepitestechika.hu
TERC Az építőipar szellemi centruma www.terc.hu

Időpont: 2017. április 06. csütörtök 9:30

Helyszín: Construma Építőipari Szakkiállítás, Hungexpo Vásárcsopont, 25. pavilon
1101 Budapest Albertirsai út 10.

Regisztráció:

MÉK tagoknak és szakmai érdeklődőknek:

<http://eregistrator.hu/ereg/registration.php?ltid=LR&idid=R4&prid=CSA17&mode1=K&lngid=hu&flogo=0&flag=0&c=0&pridv=1&nuv=1>

MMK tagoknak akik éves képzésnek be szeretnék tudni: www.bpmk-oktatas.hu oldalon lehetséges. A konferencia link hamarosan elérhető lesz!

A szakmai nap programja:

Regisztráció 9:00-9:30

Megnyitó: Lengyelfi László ny. tű alezredes a MMK Tűzvédelmi Tagozatának elnöke

Levezető: Lestyán Mária, Rockwool Hungary Kft.

1 Blokk –Meglévő épületek, szerkezetek megfelelőségének ellenőrzése 9:30-11:00 (2x45 perc)

2x45 perc Konkrét gyakorlati példák bemutatása. Mikor kell kiviteli terv? Mi a tartalma? Kinek a felelőssége és milyen mértékben kell a meglévő szerkezetek tűzvédelmi jellemzőjét igazolni és ennek mik a lehetséges módokai.

Előadó: Dr. Takács Lajos Gábor docens, BME Épületszerkezettani Tanszék, a Magyar Építész Kamara Tűzvédelmi Tagozatának elnöke

Szünet: 11:00-11:15 (közben kérdések és válaszok)

2 Blokk – Menekülés-mentés feltételeinek teljesülése meglévő épületeknél 11:15-12:45 (2x45 perc)

2x45 perc Konkrét gyakorlati példákon keresztül kerül bemutatásra milyen átalakítások, funkcióváltások miként érintik a kiürítés feltételeit. Tervezési elvek és tervek tartalmi követelményei. Milyen tűzvédelmi tervezési nehézségeket von maga után ha nem biztosítható a tűzoltó felvonulási terület?

Előadó: Decsi György tűzvédelmi mérnök, a TMKE titkára, Veresné Rauscher Judit tűzvédelmi szakmérnök, okl. építészmérnök

Szünet: 12:45-13:00 (közben kérdések és válaszok)

3 Blokk – Tűzvédelmi célú és gépészeti rendszerek átalakításának kérdései 13:30-15:00 (2x45 perc)

2x45 perc Mikor és milyen feltételek mellett lehet átalakítani, módosítani, tűzjelző, tűzoltó, hő és füstelvezető rendszereket, légcsatornákat, stb. A gépészeti átalakításoknak milyen tűzvédelmi vonatkozásai lehetnek. Milyen koordinációra, adatszolgáltatásra van szükség az építész tervező részéről a szakági tervezők felé.

Előadó: Lengyelfi László ny. tű alezredes, tűzvédelmi mérnök, az MMK Tűzvédelmi Tagozatának elnöke, Nagy Katalin TMKE Tűzvédelmi Mérnökök Közhasznú Egyesületének elnöke

Részvételi/kamarai igazolások kiadása a továbbképzés/konferencia végén történik!

A Construma kiállítás megtekintése.

A konferencián lehetőség van munkáltató számára részvételi igazolás kiadására, amelyet a helyszínen kell a konferencia regisztrációnál igényelni és a konferenciát követően a ROCKWOOL Hungary Kft. standján (A pavilon, 310/C) lehet átvenni.

MÉK akkreditáció 2017/93 bírálati sorszám alapján 1,5 pontot kapott, a kiállítás megtekintéséért pedig plusz 1 pont jár!

MMK tagoknak a továbbképzési pontért előzetes regisztráció kötelező, a www.bpmk-oktatas.hu oldalon lehetséges. A konferencia link hamarosan elérhető lesz!

Kérdés esetén Lestyán Máriához lehet fordulni a maria.lestyan@rockwool.com címen!