

Ventor MINIMAX

II. Ventor – Minimax Beépített Oltóberendezés Konferencia

Beépített oltóberendezések korszerű alkalmazásai valamint a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rend. szerinti kötelező SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉS az MMK-nál TŰZVÉDELMI SZAKTERÜLETEN bejegyzett szakmagyakorlók részére

OTSZ, Beépített oltóberendezések TvMI, FM, EUROCODE – Hogyan alkalmazhatók? Modern szabályozás, korszerű megoldások! Az elmúlt év sikeres Ventor-Minimax konferenciáját követően 2015. június 3-án Tatabányán az EDUTUS Főiskolán rendezik a II. konferenciát. A konferencia egyben a Mérnöki Kamara által elfogadott tűzvédelmi képzési program is.

Időpont: 2015. június 3. 10.00 – 16.00

Jelentkezési határidő: 2015. május 25.

Helyszín: Tatabánya, EDUTUS Főiskola A épület földszinti nagyelődő (Stúdium tér 1.)
Parkolási lehetőség a Főiskola Béla Király körtér 58. sz. alatti B épület udvarában térítésmentesen biztosított. (térkép mellékelve)

Szakmai támogatók:

Magyar Mérnöki Kamara Tűzvédelmi Tagozata
TSZVSZ Magyar Tűzvédelmi Szövetség
Tűzvédelmi Mérnökök Közhasznú Egyesülete (TMKE)

Szervező:

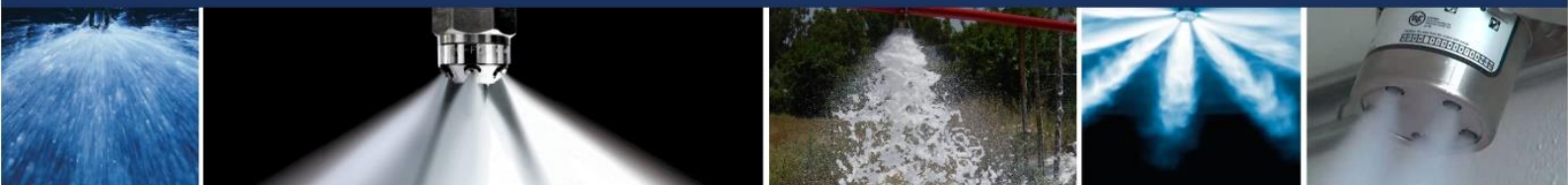
Komárom-Esztergom Megyei Mérnöki Kamara

A konferencia ill. szakmai továbbképzés részvételi díja tűzvédelmi szakembereknek 3.000 Ft /fő, egyéb szakterületen tevékenykedő érdeklődőknek 5000 Ft/fő, amely az étkezés költségét is tartalmazza.

A tűzvédelmi hatóság tagjai részére a részvétel ingyenes.

Szervező: Komárom-Esztergom Megyei Mérnöki Kamara





A konferencia ill. szakmai továbbképzés programja

- 9.00 -10.00 Regisztráció
- 10.00 – 10.15 Az MMK TT elnökének megnyitója
- 10.15 – 11.00 Épületszerkezeti elemek tűzállósági teljesítményeinek értékelése, beépített oltó berendezés jelenlétében, EUROCODE alapján.
Előadók: Kulcsár Béla építőmérnök, SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Intézet és Görög Máté, tűzvédelmi mérnök, Ventor Tűzvédelmi Kft.
- 11.00 – 11.50 Az FM előírások szerinti sprinkler tervezés legfontosabb kérdései
Előadók: Máthé Gábor, senior consultant engineer, FM Global és Tóth Péter, gépészmérnök, Minimax Hungária Kft.
- 11.50 – 12.30 Ebédszünet
- 12.30 – 13.15 Ipari gázzal oltó rendszerek és beépített oltóberendezések oltásvezérlésének tervezése
Előadók: Harnos Attila, tűzvédelmi mérnök, Minimax Hungária Kft. és Balogh András, építőmérnök, tűzvédelmi mérnök, Minimax Hungária Kft.
- 13.15 – 14.00 A beépített oltóberendezések vízforrásainak tervezése
Előadók: Kapitány Judit, biztonságtechnikai mérnök, Grundfos Hungária Kft. és Szakos Balázs, tűzvédelmi mérnök, Ventor Tűzvédelmi Kft.
- 14.00 – 14.15 Kávészünet
- 14.15 – 14.30 A TSZVSZ elnökének köszöntője
- 14.30 – 15.30 Panel beszélgetés a beépített oltóberendezések tervezésével kapcsolatos aktuális kérdésekről (CPR, OTSZ, TVMI, tervek tartalmi követelményei, jogosultság, minősített tervező - minősített vállalkozás)
Résztevők: Lengyelfi László, az MMK TT elnöke, Heizler György a TSZVSZ elnöke, Nagy Katalin a TMKE elnöke, Mohai Ágota az MMK TT Tűzjelző Szakosztályának elnöke, Nádor András az MMK TT Oltóberendezés Szakosztály elnöke, Pál Richárd a Minimax Hungária Kft. ügyvezető igazgatója
- 15.30 – 16.00 Zárszó

