

Korszerű szerelési és mérési megoldások 2012

Minőségi szakmai rendezvény szerelőknek, kivitelezőknek, tervezőknek

A Magyar Mérnöki Kamaránál a kreditpont-elbírálás folyamatban van. A kreditpontos kérelmet tervezőre, felelős műszaki vezetőre, műszaki ellenőrre és szakértőre adtuk be.

Kreditpontos igazolást csak a teljes rendezvényen való részvétel esetén adhatunk ki!

A program 14.00–18.00-ig tart, az előadások közben kávészünetek.
Az előadások sorrendje változó. A belépés díjtalan. Tisztelettel várjuk!



Padlófűtés teljesítményének meghatározása és felülettemperálás korszerű megoldásokkal!

- Henco Vision gyorscsatlakozós rendszer, szorítógyűrűs idomok
- Padlófűtési megoldások, rendszerek műszaki ismertetése, alkalmazhatósági kérdések, előnyök
- A padlófűtés-teljesítmények meghatározása, optimalizálása



Szakmai fogások az égéstermék-elvezető rendszerek szereléséhez

- Készülékkel együtt minősített és CE-minősítéssel rendelkező égéstermék-elvezető rendszerek gyakorlati alkalmazásának lehetőségei
- Kéményseprő átvétellel kapcsolatos jogszabályi háttér és a helyi gyakorlat
- Szilárd tüzelésű berendezések égéstermék-elvezető rendszerei
- Kémények kivitelezésének gyakorlati hibái és az azokból levonható tapasztalatok



Mitsubishi A2W levegő-víz hőszivattyú telepítése

- Levegő-levegő, víz-levegő, víz-víz hőszivattyúk összehasonlítása
- Mitsubishi A2W levegő-víz hőszivattyú
- Termékválaszték



Méréstechnikai újdonságok, megújult mérőműszerek a Testo kínálatában

- Digitális szerviz-csapterlepek alkalmazási lehetőségei
- Hűtési rendszerek szivárgásvizsgálata
- Legújabb fejlesztésű füstgázelemző műszer füstgázmátrix-funkcióval
- Hibafeltárás termográfiai vizsgálattal



Fűtéskorszerűsítés kémény nélküli kivitelben, biztonságosan

- Konvektoros lakások központi fűtésűre való átalakítása a meglévő fali tartozékokkal
- MIKA-6E típusú mini cirkó kétéves szerviztapasztalatai
- Társasházi lakások egyedi fűtésre történő átalakítása
- Új korszerű, magyar fejlesztésű és gyártású konvektor bemutatása

NYEREMÉNYJÁTÉK HENCO-KISMOTORÉRT!

A rendezvénysorozat valamelyik rendezvényén résztvevő és ott a szakmai tesztlapot kitöltő kollégák között a képen látható, gyerekek számára használható kismotort sorsoljuk ki a HENCO jóvoltából.
Műszaki adatok: 35 cm³, 1,5 lóerő, teherbírás max. 50 kg, sebesség max. 25–30 km/h.

A sorsolás 2012. május 30-án lesz, melynek eredményét még aznap közzétesszük a www.megsz.hu honlapon. A nyertest telefonon is értesítjük.

