

Újdonságok az épületgépészetben 2011

Tervezői szakmai nap, melyen az érdeklődő kivitelező kollégákat is szívesen látjuk!

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

FIGYELEM! Kreditpontos igazolást csak egésznapos jelenlét esetén adhatunk ki!

A program 9.00-16.00 óráig tart, közben kávészünetek és ebéd. Az előadások sorrendje változó. A belépés és az ebéd díjtalan. Tisztelettel várjuk!

remeha

Új alapokon a hőszivattyús technika: földgáztüzelésű abszorpciós hőszivattyú

- A gázabszorpciós technika előnyei
- A gázabszorpciós hőszivattyú alkalmazása

Az Al-Si hőcserélők előnyei a kondenzációs kazántechnikában

- Kiváló hőátadás és kis tömeg: kompakt kazánméretek
- Vízoldali és füstgázoldali korrózióállóság – hosszú élettartam
- Egyéb konstrukciós (jó önthetőség, kis víztérfogat) és szabályozástechnikai (gyors és rugalmas ΔT -szabályozás) előnyök

Henkel

Henkel-Loctite technológiák az épületgépészet területén

- Anaerob-technológiák
- Loctite 55 csőmenet-tömítőzsínór
- Ragasztások a műszaki életben
- Újdonságok, kapcsolódó alkalmazások

Danfoss

Danfoss újdonságok a fűtésszabályozásban

Bemutatjuk a Danfoss világújdonságnak számító **living by Danfoss** fűtőtest-termostátjait:

- Living design® – Formatervezett termostatikus érzékelők
- Living eco® – Elektronikus, programozható fűtőtest-termostátok
- Living connect® és Danfoss Link™ CC – Elektronikus, programozható, vezeték nélküli fűtésszabályozás
- Danfoss újfejlesztésű motoros csapok

wavin

Felületfűtés/hűtés-rendszerek (tapasztalatok, megoldások, szabályozás)

- Wavin Tempower-rendszerek
- Üzemeltetési tapasztalatok, újítások
- Hidraulikai megoldások
- Wavin-szabályozó új, internetes elérhetőséggel

RAVAK

HA FÜRDŐSZOBA
AKKOR RAVAK

Praktikum és design a fürdőszobában

- Fürdőszobák harmonikus helykihasználása, fürdés és zuhanyozás a fürdőkádban
- Élettartamot növelő anyagok és megoldások a fürdőszobában: PU-Plus akril fürdőkádak, PU akril zuhanytálcák, öntött műmárvány zuhanytálcák és mosdók, vízkövesedés-gátlóval kezelt üvegfelületek, impregnált bútorok, elnyúlhatatlan csúszkarendszer, automata ajtóemelő zuhanyajtóknál
- Különbféle minőségű csaptelepek a fürdőszobában

HUNGÁRIA BSH Légtechnika

Különleges légtechnikai megoldások a szellőzéstechnikában, légkezelés felső fokon!

- Szellőztetés, Hűtés, Párásítás, Vezérlés: az integráció előnyei.
- Milyen irányba halad a szellőzéstechnika? A vezérlés szerepének felértékelődése.

Gyakorlati példák Szegedről, Sárvárról és a Hungarotherm 2011-es kiállításról

- Uszodaködtelenítés, miért veszteségesek a fürdőink? Kompakt légkezelők.
- Közvetítőközeges hővisszanyerővel 75%-os hatásfokkal! Az adiabatikus hűtés előnyei.
- A szegedi Árkád légkezelői a légkezelőben elhelyezett komplett hűtőgépekkel.

