

Szakmai feladatok – tervezői válaszok 2011

Fűtési, és vízvezetési rendszerek újdonságai tervezőknek, kivitelezőknek

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!



Ariston kondenzációs kazánok és megújuló energiaforrások

- Hybrid-rendszer: az innováció csúcsa a hőtermelésben
- Kondenzációs kazánok és rendszervezélési lehetőségek
- NUOS használati melegvíz hőszivattyúk és további megújuló energiával kapcsolatos rendszerek
- Energiatakarékos és felhasználóbarát villanybojlerek: a jövő előfutárai



Optimális lakás-hőközpontok és rendszerek kazánok bekötéséhez

- LOGOterm és LOGOaktiv lakás-hőközpontok max 75 kW-ig Fűtésre, optimális hőmennyiségmérésre és teljes HMV-készítésre – tervezési szempontok és információk
- Rendszerek kazánok bekötéséhez max 2300 kW-ig Kompletts rendszer kazánházak bekötéséhez – hidraulikus váltó működés elve és előnyei, kapcsolási rajzok – szivattyúblokkok kevert és keveretlen kör DN 65-ig
- LOGOfresh – HMV-modul szolárrendszerekhez



Hőszivattyúk sokoldalú felhasználási területei

- NIBE geohőszivattyús szimultán fűtési és hűtési rendszerek irodaházakban, wellness-szállókban és ipari üzemekben történő alkalmazásra 540 kW-ig
- Technológiák és fürdők hulladékhő-hasznosításának hőszivattyús gyakorlata
- NIBE hibrid hőszivattyúk, földhőforrás kiegészítése légkollektorokkal
- Hőszivattyús rendszerek, melyekre különösen büszkék vagyunk

hansgrohe

Hansgrohe-termékek és innovációk napjainkban

- Hansgrohe EcoSmart technológia a víz-, és energiatakarékosság érdekében
- Hansgrohe univerzális falsík alatti rendszere: a szaniterpiacon elsőként bevezetett univerzális falsík alatti rendszer előnyei, tulajdonságai
- Hansgrohe termékek a lakásfelújítások tükrében: alternatív megoldások (Showerpipe-ok)



A legújabb rozsdamentes vízvezető rendszerek tervezési és beépítési megoldásai

- Modul rendszerek alkalmazása a technológiai vizek elvezetésére, ipari üzemekben, nagykonyhákban. Az összegyűjtött vizek kezelése.
- A fürdőszobai vízvezetés legújabb fejlesztési eredményei
- Tervezési kérdések: nagy vízmennyiségek elvezetése, csatlakozás padló-, és falszigeteléshez, utólagos beépítés, különleges esetek, beépítési példák, üzemeltetési tapasztalatok



Parapetes fűtés másképp

- A fűtőkorszerűsítés lehetőségei kémény nélküli lakásokban
- A melegvízellátás alternatív lehetőségei
- A gazdaságos cirkófűtés kialakításának technikai, műszaki megoldásai a társasházakban



Energiaőr 1.0 – egyszerű és hasznos szoftver épületgépészeknek

A régi vagy tervezés alatt álló épületek fűtési és hűtési energiaigényének megközelítő meghatározása gyorsan, egyszerűen – szoftverbemutató egy 1983-ban épített ház adatainak felhasználásával. 20%-os árkedvezmény helyszíni megrendelés esetén.



VÁLASZFAX: 72/516-443

*Kérjük, jelölje meg, hogy melyik városban kíván részt venni a rendezvényen!
Jelentkezési határidő a rendezvény előtt három nappal.
A programra e-mailen is jelentkezhet: szervezoiroda@megsz.hu
Kérjük, hogy minden kért adatot adjon meg az e-mailben.*

Dátum	Város	Helyszín
<input type="checkbox"/> 2011. május 3.	Szeged	Fehértói Halászcserda, Külterület 41.
<input type="checkbox"/> 2011. május 4.	Pécs	Hotel Laterum, Hajnóczy J. u. 37-39.
<input type="checkbox"/> 2011. május 5.	Győr	Hotel Kálvária, Kálvária u. 22/d.
<input type="checkbox"/> 2011. május 10.	Budapest	Hotel Ventura, Fehérvári út 179.
<input type="checkbox"/> 2011. május 11.	Debrecen	Hotel Nagyerdő, Pallagi út 5.
<input type="checkbox"/> 2011. május 12.	Miskolctapolca	Bástya Hotel, Miskolctapolcai út 1-3.

Név*:

Cégnév:

Lakcím:

Telefon: Mobil:

E-mail:

Kamarai azonosító:

A cégem szereléssel, tervezéssel, mindkettővel, kereskedelemmel, mással foglalkozik.

Cégem alkalmazottainak száma: 0-5 6-10 11-20 20 felett

Köszönjük jelentkezését, várjuk a megjelölt napon és helyszínen!

A jelentkezésre visszaigazolást nem küldünk.

Szervező: Magyar Épületgépészetért Kft. • Telefon: 30/866-7885, 72/516-442, fax: 72/516-443 • szervezoiroda@megsz.hu • www.megsz.hu

EGY HASZNOT HOZÓ DÖNTÉS: LÉPJEN BE A MAGYAR ÉPÜLETGÉPÉSZEK SZÖVETSÉGÉBE!

- 15% kedvezményt adunk Oktatási Intézetünk tanfolyamaira
- 50% kedvezmény az Energiaőr 1.0 szoftverre
- Csak tagjainknak ingyenes hírlevél (Csőposta) pályázatokról, jogszabályváltozásokról
- Ingyenes Magyar Installateur-előfizetés
- A belépés után ingyenesen elküldjük Önnek Meszlényi Zoltánnak a Központi fűtések üzembe helyezéséről és Gyárfás Attilának a GMBSZ értelmezéséről írt szakkiadványát.

Kérem tagfelvételemet a 2011-es évre.

Az alapszabállyal (megtekinthető a www.megsz.hu-n) egyetértek és megtartom.

Az éves tagdíj 18 000 Ft. *Hamarosan válaszolunk Önnek!*



**A szakmáért
dolgozunk!**



Hivatalos lapunk
és médiapartnerünk:

**MAGYAR
installateur**

**A jelentkező ezen jelentkezési lap elküldésével hozzájárul, hogy adatait a Magyar Épületgépészetért Kft. és a résztvevő cégek feldolgozzák és későbbi szakmai rendezvényekre való meghívásra, valamint szakmai információk küldése céljára felhasználják. A személyes adatok kitöltése önkéntes. Leiratkozási lehetőség a címlistáról: szervezoiroda@megsz.hu vagy telefonon: 72/516-442*