

Harmonizált energetikai rendszerek tervezése 2011

**1,5 kredit-
pont**

Új trendek, rendszerek, termékek, ismeretek

A Magyar Mérnöki Kamara határozata szerint (törzsszám: 03/2011/0068) a rendezvényen való részvétel 1,5 kreditpontot ér. 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!



Újuljon meg a Bosch-sal! Vákuumsöves kollektorok

- Vákuumsöves kollektorok kiválasztási szempontjai, alkalmazástechnika, a szolárszimuláció lehetőségei
- Szilárd tüzelésű kazánok rendszerbe illesztése, pufferméretezési szempontok
- Szabályozástechnika a rendszerbe integrált megújuló energiaforrások használata esetén



Új Halton-megoldások a légtechnikában

(energiatakarékosság, költséghatékonyság, jó közérzet)

- Halton újdonságok a klímagerendés légkondicionálásban
- Állandó nyomású légcsatorna-hálózat, mint új tervezési módszer
- Laboratóriumi szellőzéstechnika rendszerben gondolkodva

oventrop

Új fejlesztések a rendszerhidraulika, a felületfűtés/hűtés és a szolártechnika területén

Tervező ismeretek, rendszervázlatok, megoldások

- Membrános hajtóművel szerelt vízmennyiség-szabályozók („Cocon Q”)
- Transzportblokkok osztályozása, alkalmazási területei, beépítési követelmények
- Szivattyúállomások alkalmazása
- Meleg víz hőhordozóval üzemelő, falra szerelhető, kombi üzemű lakásfűtő-készülékek alkalmazása új- és régi építésű társasházakban
- Alkalmazástechnikai rendszervázlatok



Korszerű szivattyúk kiválasztása az ErP-előírások szerint

- ErP szivattyúelőírások 2013-tól, szivattyúk energiacímkéje
- Korszerű fűtési és hűtési rendszerek szivattyúi és szabályozásuk
- Hőszivattyú glikolos szondakör méretezése
- Energiamegtakarítás Dp-c, Dp-v, Dp-T fordulatszám-szabályozással

ÚJDONSÁGOK: A legkorszerűbb nagyhatásfokú Stratos-PICO és Z15 NOVA „4Watt”-os szivattyúk EMC-motorral ■ Hőszivattyúk szondaköri és keringető szivattyúi ■ Mini kondenzvíz-átemelő és kültéri szennyvíz-átemelő berendezések



Miért GÖMBCSAP és miért BALLOMAX*

- Technológia: szénalapú technológia, csúszócsatlakozások, gömb
- Gyártástechnológia: méretpontosság, hegesztéstechnika, összeállítás
- Termékismertető: méretek kötések és felhasználási terület, nyomástartományok
- Összehasonlítás más elzáró szerelvényekkel
- Jellemzők, felhasználási lehetőségek: típusok és típusjellemzők, műszaki paraméterek és rajzok
- Tervezési segédlet, hogyan használjuk? Autocad.



Technológiai vizek elvezetése ipari üzemekben és nagykönyhákban

Az összegyűjtött vizek kezelése

- A vízvezető rendszerekkel szemben támasztott követelmények.
- Miért célszerű modulrendszereket tervezni, alkalmazni?
- Üzemeltetési tapasztalatokra alapozott tervezés.
- Zsíros szennyvizek előkezelő berendezései.



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. október 18.	Miskolctapolca	Bástya Hotel, Miskolctapolcai út 1-3.
<input type="checkbox"/> 2011. október 19.	Debrecen	Hotel Nagyerdő, Pallagi út 5.
<input type="checkbox"/> 2011. október 26.	Szeged	Fehértói Halászsárda, Küllerület 41.
<input type="checkbox"/> 2011. október 27.	Budapest	Hotel Ventura, Fehérvári út 179.
<input type="checkbox"/> 2011. november 3.	Pécs	Hotel Laterum, Hajnóczy J. u. 37-39.
<input type="checkbox"/> 2011. november 9.	Győr	Hotel Kálvária, Kálvária u. 22/d.
<input type="checkbox"/> 2011. november 10.	Zalaegerszeg	Erdőgyöngye Vendégház, Alsóerdei út

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: a Magyar Épületgépészetért Kft.,
a Magyar Épületgépészek Szövetsége szolgáltató szervezete • Telefon: 30/866-7885,
72/516-442, fax: 72/516-443 • szervezoiroda@megsz.hu • www.megsz.hu [P]**

MÉGSZ-TAGSÁG 2012-RE MOST KÜLÖNLEGES ELŐNNYEL!

**Ön a tagdíjat csak 2012-től fizeti, de a tagi szolgáltatásokat és kedvezményeket
már idén igénybe veheti!**

- Díjmentes küldjük a Magyar Installateur 2011-ben még megjelenő számait
- Csőposta: díjmentes jogszabály- és pályázatfigyelő e-mailes hírlevél
- 50% kedvezmény az Energiaőr 1.0 megvásárlására
- 15% kedvezmény oktatásainkra és a megsz.hu könyvesboltjában
- 2012 első negyedévében ingyenesen megküldünk Önnek két szakkiadványt:
Meszlényi Zoltán: Központi fűtések üzembe helyezése
Gyárfás Attila: A GMBSZ értelmezése (a 2011-ben módosított szabályzat alapján!)

A 2012-es évre a tagdíj 19 ezer forint.

- Belépek a Magyar Épületgépészek Szövetségébe 2012 január 1-jétől, a tagdíjat januárban befizetem. Kérem mostantól a tagi szolgáltatásokat és kedvezményeket!



**A szakmáért
dolgozunk!**



Hivatalos lapunk
és médiapartnerünk:

**MAGYAR
installateur**
A MAGYAR ÉPÜLETGÉPÉSZEK SZÖVETSÉGENEK LAPJA

*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