



VII. MEGÚJULÓ ENERGIA SZAKMAI NAP

napenergia • biomassza • geotermikus energia

A rendezvényen való részvétel 12 F-gáz kreditpontot ér

Hetedik alkalommal kerül megrendezésre a kiállítással egybekötött szakmai napunk, mely a megújuló energiahasznosítás területével foglalkozik.

Időpont: 2019. november 6., szerda, 8.30-16.30 óráig

Helyszín: Lurdy Ház, 1. emeleti konferencia- és kiállítótér, 5-ös terem
(Budapest, IX. ker., Könyves Kálmán körút 12-14.)

Szervező: Magyar Épületgépészek Szövetsége (MÉGSZ)

A rendezvényen való részvételért (a korábban jelzett 7 helyett) **12 F-gáz kreditpont** kerül jóváírásra az arra jogosultaknak.

Kreditpont jóváíráshoz érvényes F-gáz személyképesítéssel kell rendelkezni. A részvétel igazolásához a résztvevőnek személyesen alá kell írnia a jelenléti ívet a rendezvény elején és végén is!

Igényét a lenti online regisztráció során jelezheti, ahol meg kell adnia személyes **F-gáz azonosítóját** is. A jelentkezőket rögzítjük a Klímagáz Adatbázisban is, tehát a kreditpontok érdekében

elegendő csak a lenti linken regisztrálni és az F-gáz azonosítót megadni.

Tervezett program:

(Frissítve: 2019.10. 11-én)

8.00 Kapunyitás

8.30-10.10

Biomassza helyzetkép Magyarországon

Dr. Jung László vezérigazgató, Egererdő Zrt.

[Biomassza fűtés](#) alkalmazási lehetősége, hazai és külföldi példákkal

Boronkai Miklós ügyvezető, Öko Valentia Kft.

Mérési megoldások a megújuló energia világában

Zuna László termékmenedzser, Testo Kft.

Hőszivattyús rendszerek épületautomatikai lehetőségei, távfelügyeleti megoldásai

Opitzer Gábor ügyvezető, SB Controls Kft.

10.10-10.35 SZÜNET

10.35-11.35

A megfelelő hűtőközeg és közvetítőközeg kiválasztása a környezetvédelmi célok elérése érdekében

Juhász László, Climalife Kft..

Új HAJDU termékek a kötelező megújuló energiateljesítményhez

Misinkó Sándor Megújuló energia üzletágvezető, Hajdu Zrt.

Technológiák versenye a fotovoltaikában

Horváth Balázs, Solarity

11.35-12.00 SZÜNET

12.00-13.00

Vaillant rendszerek a megújuló energia szolgálatában

Hartai Mátyás oktató mérnök, Vaillant Saunier Duval Kft.

Hőszivattyú evolúció

Horváth Gábor, Daikin Hungary Kft.

Megújuló energiák a fűtés szolgálatában - hőszivattyúk ipari és lakossági alkalmazása

Tóth Attila vezető mérnök tanácsadó, megújuló üzletág, Marketbau-Remeha Kft.

13.00-14.00 EBÉDSZÜNET

14.00-14.45

Cimberio megoldások a megújuló energiában

Gacs Norbert, Kristály Kft.

Baxi és Atlantic hőszivattyúk, ill. Atlantic hőszivattyús vízmelegítő

Ázsóth Tamás műszaki tanácsadó mérnök, Gépész Holding

14.45-15.00 SZÜNET

15.00-16.15

Jövőbe mutató, innovatív megoldások a Solar Decathlon-on

A BME Koeb Team projekt

Csapó Dániel mérnök, a koeb Team munkatársa

SOMEshine Team projekt

Lenkovics László tanársegéd, PTE Műszaki és Informatikai Kar,
Épületgépész- és Létesítménymérnöki Tanszék

Kerekasztal beszélgetés a Solar Decathlon tanulságairól, tapasztalatairól, a jövő épületgépészetéről az előadókkal és meghívott szakértőkkel

Az egész napos programon **szakmai előadások** hangzanak el, a köztük lévő szünetekben a **ki állítóké** lesz a főszerep.

