



Tisztelt Partnerünk!

Az alábbiakban a Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetségének és tagvállalatainak híreiről kap rövid összefoglalót, valamint szakmai sajtószemlét és nemzetközi híreket. A linkekre vagy a képekre kattintva elolvashatja a teljes hírt vagy megnyithatja a hivatkozást.

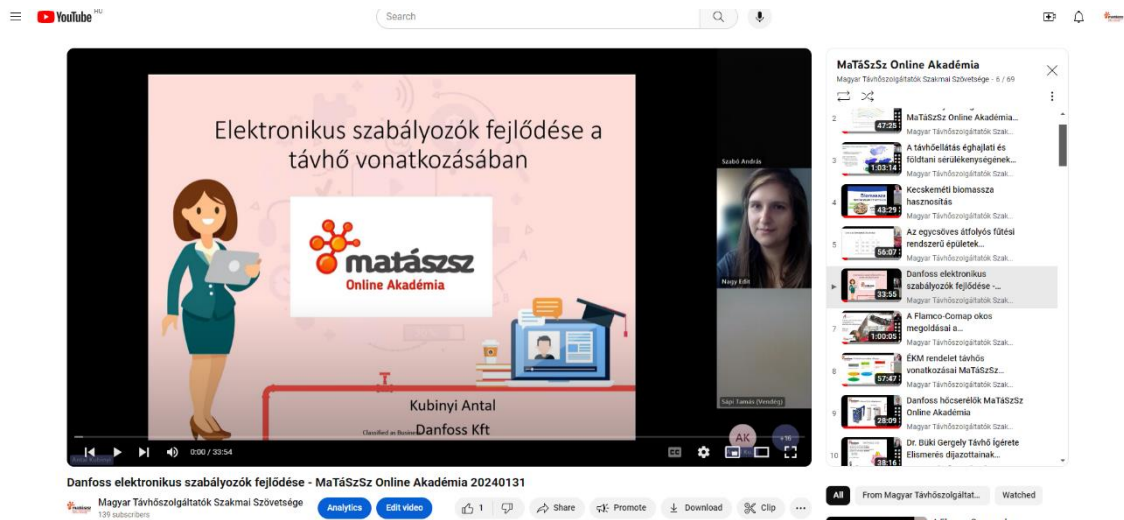
MaTáSzSz hírek



[Energiabeszerzési képzés](#)

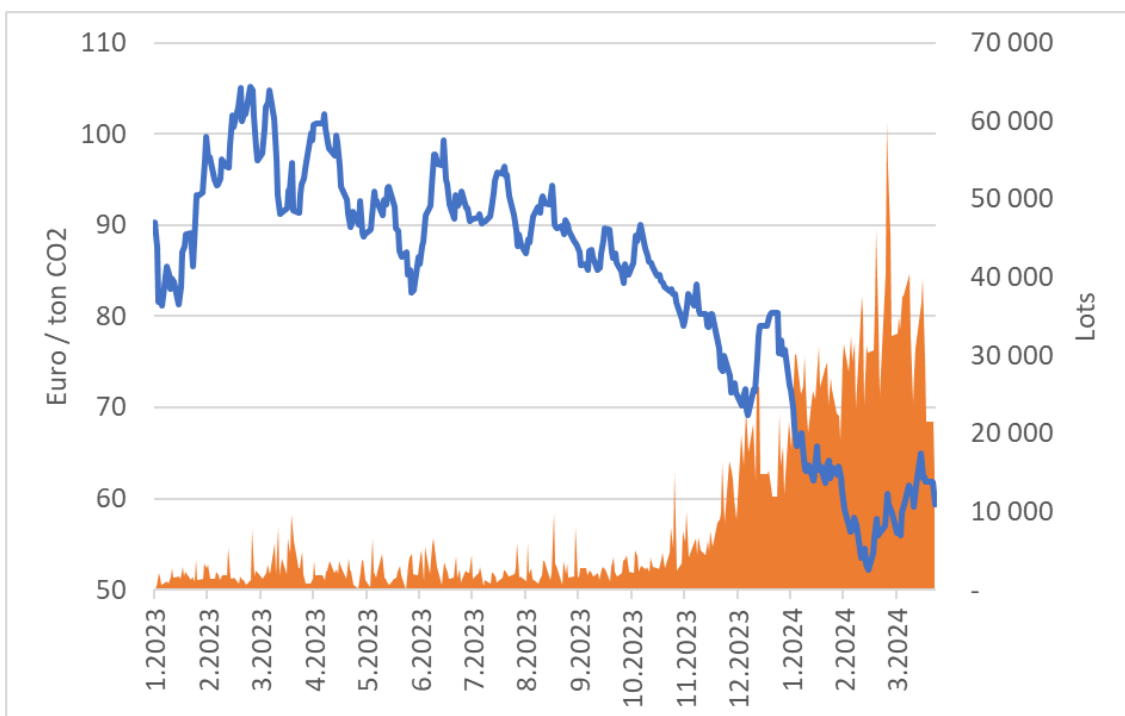
Már lehet regisztrálni 2024. április 17-i online energiabeszerzési képzésünkre. Az érintett témák a képzésen: villamosenergia-beszerzési módszerek,

aggregátori szolgáltatások, kvótipiac.
A képzésen való részvétel a MaTáSzSz tagvállaltok dolgozói számára ingyenes,
de regisztrációhoz kötött.



[Lezárult a MaTáSzSz Online Akadémia VI. Szemináriuma](#)

Az Online Akadémia VI. Szemináriuma számokban:
- 12 előadás
- közel 500 résztvevő összesen az előadásokon
- több, mint 1.100 megtekintés az előadásokra youtube csatornánkon
Nézze vissza Ön is az előadásokat az Online Akadémia lejátszási listán és a VII. Szemináriumra is várjuk 2024. őszétől.



10,36 %-kal emelkedett az emissziós kvóták piaca márciusban

Március volt az első hónap az idei évben, amelyet az előző emissziós kvóták árfolyama emelkedéssel zárt. - Pact Capital - Holt Global: Karbonpiaci összefoglaló

Tagvállalati hírek



Újra elhoztuk a Danfoss előadásorozatát hűtési és fűtési szakemberek számára

Vegyen részt ingyenes online képzési sorozatunkon, ahol a Danfoss szakembereitől tanulhat a legkorszerűbb technikákról, gyakorlati megoldásokról. Új szemszögből tekinthet a Danfoss termékeire, alkalmazásaira. Tények, hasznos információk várják az érdeklődőket a legújabb termékekről, rendszerfelépítésről és energiahatékony megoldásokról.

Regisztráljon, és válassza ki az Ön érdeklődésének és időbeosztásának leginkább megfelelő előadásokat.



Ózdi Távhő Kft. Megválasztották az Ózdi Távhőtermelő és Szolgáltató Kft. új ügyvezetőjét

Ugyanis Halász Sándor ügyvezető március 31-i hatállyal lemondott posztjáról. Őt áprilistól Varga Roland váltja, aki öt éve kapcsolódott be az ózdi távhő munkájába.



[Két KSB Guard-dal támogatta a cég a Budapesti Műszaki Egyetem hidrodinamikai laborját](#)

A KSB Hungary Kft. 2017-ben egy komplett automatizált szivattyú egységgel, szerelvényekkel és mérőkészülékekkel is támogatta a Budapesti Műszaki Egyetem Hidrodinamikai Rendszerek Tanszékét. A KSB termékekből épített mérőkörnek immáron a KSB Guard szivattyúfelügyeleti rendszer is része, melynek köszönhetően a hallgatók még komplexebb méréseket végezhetnek rajta.

Szakmai Sajtószemle

Mentőövért kiáltanak a magyar távhőcégek, a kormány még mindig nem lépett

K. Kiss Gergely 2024. 03. 21. 10:05



BERECZ VALTER / 24.HU

HÍRDETÉS

FRISS / NÉPSZERŰ / ÖSSZES

20:04 Tóth Gabi párjával, Papp Máté Bencével és annak szüleiével szerepel egy címlapon

20:00 Mi lesz a hazai előadókkal most, hogy a mesterséges intelligencia már zenét is ír?

19:47 Rebel Wilson megnevezte a színészt, akivel 35 éves korában elvesztette a szüzességét

19:04 Az RTL leleplezte a 2024-es X-Faktor első mentorát

18:57 Óvatosan a fájdalomcsillapítókkal, bajokat okozhatnak

Mentőövért kiáltanak a magyar távhőcégek, a kormány még mindig nem lépett

Immár harmadik hónapja nem reagál az Energiaügyi Minisztérium a távhőszeaktor előterjesztésére, amelyben a szolgáltatók kompenzációt kértek a megemelkedett vízdíjak miatt.



OTTHON

Így lehetne pizkosul olcsó a magyaroknak is a fűtés:
kész a mesterterv, ez nagyot fog szólni

IEKI GABRIELLA 2024. március 29. 12:59  Tetszik: 32



FRISS HÍREK

Több friss hír 

Így lehetne olcsó a magyaroknak is a fűtés

Egyszerű, ám kézenfekvő megoldással állt elő Régiók Európai Bizottsága (CoR) a jelenleg igen bizonytalan energiahelyzetre válaszul.

Nemzetközi Hírek

Renewable energy for heating & cooling up to 25% in 2022



[Az Eurostat közzétette a 2022-es adatokat: egyre növekszik a megújulók felhasználása](#)

A nemrégiben közzétett, fűtési és hűtési energiafogyasztásról szóló új statisztikák a megújulóenergia-felhasználás növekedését mutatják. A megújulóenergia-irányelvnek való megfelelés azonban több elkötelezettséget igényel a tagállamoktól. A megújuló energiaforrásokból származó villamosenergia- és fűtési/hűtési energia-termelés közötti eltérés is kiemelkedik: 41,2%, illetve 24,8%, ami rávilágít arra, hogy az elmúlt évtizedben a villamosenergia-ágazat szén-dioxid-mentesítésére irányuló állami politikák prioritást élveztek, és hogy fel kell gyorsítani a fűtési ágazat átalakításának ütemét.

15 March 2024

Share this page



EHP002 certification programme to be launched!

EHP002 Flexible Pipes will join the list of EHP certification programmes, thanks to the efforts of the dedicated T&D taskforce. The programme is projected to be operational in 2024!



Új tanúsítási programot indít a Euroheat&Power

A flexibilis előszigetelt csövekkel bővül az [EHP tanúsítási programok listája](#). Az EN szabványok közelmúltbeli fejlődését követően a Euroheat and Power erre a célra létrehozott munkacsoportja megkezdte az összes vonatkozó dokumentáció előkészítését az EHP002 Flexibilis csövek program hivatalos elindításához. A program várhatóan 2024-ben kezdi meg működését, európai tanúsító szervezetek és vizsgálóintézetek már jelentkezhetnek EHP002 tanúsító szervezetként

való

elfogadásra.

Ha az Ön által képviselt vállalkozásnak olyan híre van, amit szeretne eljuttatni a szakmai közösségünk tagjaihoz, küldje el a hírt az info@tavho.org e-mail címre vagy vegye fel a kapcsolatot Kocsis Tóth Ildikó kollégánkkal.

Üdvözlettel,
Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetsége
