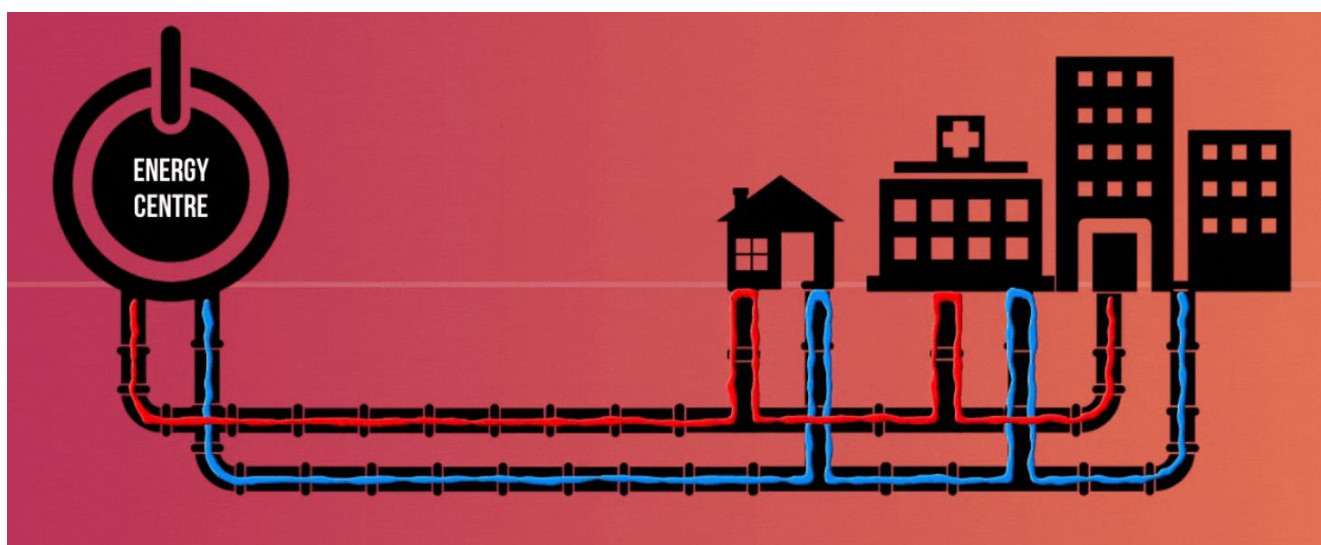


REKK Workshop

Települések fűtése megújuló energiával – Megvalósult projektek tapasztalatai első kézből

2023. január 31., 9:00 – 12:00

Online esemény



Kép forrása: www.colloide.com

Az utóbbi évben megtapasztalt drasztikus energiaár-növekedés hatására sok települési önkormányzatban merült fel, hogy a helyi energiaellátás függetlenítése, zöldítése és az ellátásbiztonság növelése érdekében megújuló energiaforrásokra állítsa át intézményei fűtési rendszereit. De milyen opciók vannak, hogyan érdemes elindulni a megújuló energiaforrásra alapozott közösségi fűtés felé vezető úton? Rendezvényünkön azt vizsgáljuk meg, hogyan lehet az egyedi gázfűtést biomasszára, geotermiára, vagy más megújuló energiára épülő, kisméretű távfűtőrendszerrel kiváltani.

Workshopunkon a résztvevők meghallgathatják két sikeres, megvalósult geotermikus energiát, illetve biomasszát hasznosító projekt tapasztalatait, valamint megismerhetik az országos lefedettségű geotermikus adatbázist, az OGRE-t. Az előadások után kerekasztalbeszélgetésen geotermikus, illetve biomassza alapú távfűtési rendszerek tervezésével, kivitelezésével és üzemeltetésével foglalkozó szakemberekkel arról beszélgetünk, hogy mik a fő kihívások és lehetséges megoldások a megújuló fűtésre való áttálláskor.

Az online rendezvényen való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

Szervező



Társszervező



Támogatók



Program

- 9:00 – 9:05 KÖSZÖNTÉS, Szabó László, igazgató, REKK
- 9:05 – 9:20 MIÉRT AKTUÁLIS ÉS ÉRDEMES A VÁROSI SZINTŰ FŰTÉSRENDSZEREK ZÖLDÍTÉSÉN GONDOLKODNI?
Kácsor Enikő, kutató főmunkatárs, REKK
- 9:20 – 10:00 MEGVALÓSULT PROJEKTEK TAPASZTALATAI ELSŐKÉZBŐL
Geotermikus energiára és biomasszára alapozott városfűtés Tamásiban - Széles András, alpolgármester, Tamási
Geotermikus városfűtés Mórahalmon – *előadó felkérés alatt*
- 10:00 – 10:20 AZ ORSZÁGOS GEOTERMIKUS RENDSZER (OGRE) ISMERTETÉSE ÉS HASZNÁLATA
Nádor Annamária, földtudományi szakreferens, Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága, Földtani Igazgatóság
- 10:20 – 10:30 Kérdések és válaszok
- 10:30 – 10:45 Szünet
- 10:45 – 11:40 KEREKASZTALBESZÉLGETÉS
Moderátor: Kerekes Lajos, kutató főmunkatárs, REKK
Résztevők:
- Szita Gábor, elnök, Magyar Geotermális Egyesület
 - Zalatyné Uitz Zsuzsanna, távfűtési műszaki vezető, Kaposvári Vagyonkezelő Zrt.
 - Kalmár László, energetikai részlegvezető, Szegedi Távfűtő Kft.
 - Garai Zsolt, biomassza szakértő, Polytechnik Hungaria Kft.
- 11:40 – 11:50 Kérdések és válaszok
- 11:50 – 12:00 ZÁRÓ GONDOLATOK

A részvételhez kérjük, regisztráljon a [honlapunkon!](#)

A workshop a "Dekarbonizált Mórahalom - geotermikus alapú fenntartható, kombinált zöldenergetikai mintaprojekt kistéleplések számára - 2020-3.1.3-ZFR-TEFH-00002" projekt társfinanszírozásában valósul meg.

Szervező



Társszervező



Támogatók

