

## OKOS VÍZVEZETÉKHÁLÓZATOK LEHETŐSÉGEI ÉS ELŐNYEI

2021-ben induló a következő hétéves Fejlesztési Tervben a rekonstrukciós feladatokra allokált forrásokat hatékonyabban is fel tudnánk használni?


Mivel a hagyományos csőrekonstrukció csak visszafogottan támogatott az EU részéről, ezért olyan megoldásra van szükség, ami túlmutatva a hagyományos csőcserén, támogatható projekt elemként ad teret a rekonstrukciós feladatoknak is.



A potenciális megoldás: továbblépés a digitális vízgazdálkodás felé és a vízhálózatok „Okos vízvezeték hálózattá” fejlesztése. A tervezett fórum a döntéshozók, tervezők, vízipari szakemberek számára mutatja be, hogy milyen lehetőségek rejlenek a témában, milyen elemekből állnak össze az okos hálózatok, miért érdemes az IoT eszközökkel, smart elemekkel kiépíteni egy okos rendszert, valamint, hogy kik a témában élen járó cégek.

Az online webinárium a részvételi díj ellenében **a rendezvényt követően is megtekinthető lesz.**

Bővebb információ és jelentkezés:

 [www.maszesz.hu/esemenyeink/okosvizvezetekhalozatok](http://www.maszesz.hu/esemenyeink/okosvizvezetekhalozatok)



### Dátum

2021. április 8. (csütörtök),  
9.00 óra



### Részvételi díj

**MaSzeSz tagok részére** (kedvezményes):  
10.000 Ft + ÁFA/ webinárium

**Nem tagok részére** (teljes árú jegy):  
12.000 Ft + ÁFA/ webinárium



### Kapcsolat

**MaSzeSz Titkárság**  
e-mail: [info@maszesz.hu](mailto:info@maszesz.hu)  
tel: 06 20 391 0909

## TERVEZETT PROGRAM

2021. április 8., 9.00 órától

A webinarium kiemelt támogatója



*Köszöntő* – **Kovács Károly** – MaSzSz elnök

09:00-09:20 **EU-s források okos felhasználása: a digitális települési vízgazdálkodás megalapozása**  
**Hizó Ferenc** - ITM, közszolgáltatási fejlesztésekért felelős helyettes államtitkár

09:25-09:40 **Okos hálózatok bemutatása**  
**Ilcsik Csaba** - WaterScope Zrt.

09:45-10:00 **Okos mérők a hatékony rendszerműködtetés és tervezés szolgálatában**  
**Dr. Nagy Zsuzsanna** - DHI Hungary Kft.

10:05-10:35 **Digitalizáció a víziparban, a jövő fejlesztési irányai**  
**Szabó Csaba** – Grundfos South East Europe Kft.

10:40-10:55 **Okos eszközök**  
**Galambos Péter** – Hawle Kft.

*Támogatói percek*

11:00-11:15 **Adatgyűjtőkkel felszerelt hálózatok üzeme; a távvezetékek mérésére szolgáló szivárgáskereső labda**  
**Varga László** - Aquacust Kft.

11:20-11:35 **A Fővárosi Vízművek ivóvízes üzemeltetéséhez kapcsolódó adatgyűjtés, elemzés és értékelés**  
**Bartók Pál** - Fővárosi Vízművek Zrt.

11:40-11:55 **Csővezeték rendszerek korszerű állapotfelmérése**  
**Kazsik Gábor** - Azbeszt Diagnosztika Kft.

12:00-12:15 **Eszközgazdálkodás okosan - az eszközgazdálkodás-tervezés támogatása informatikával**  
**Veres Jenő** – Geometria Kft.

Az egyes előadások között 5 perc áll rendelkezésre a kérdésekre, és válaszokra

*A programváltoztatás jogát fenntartjuk*