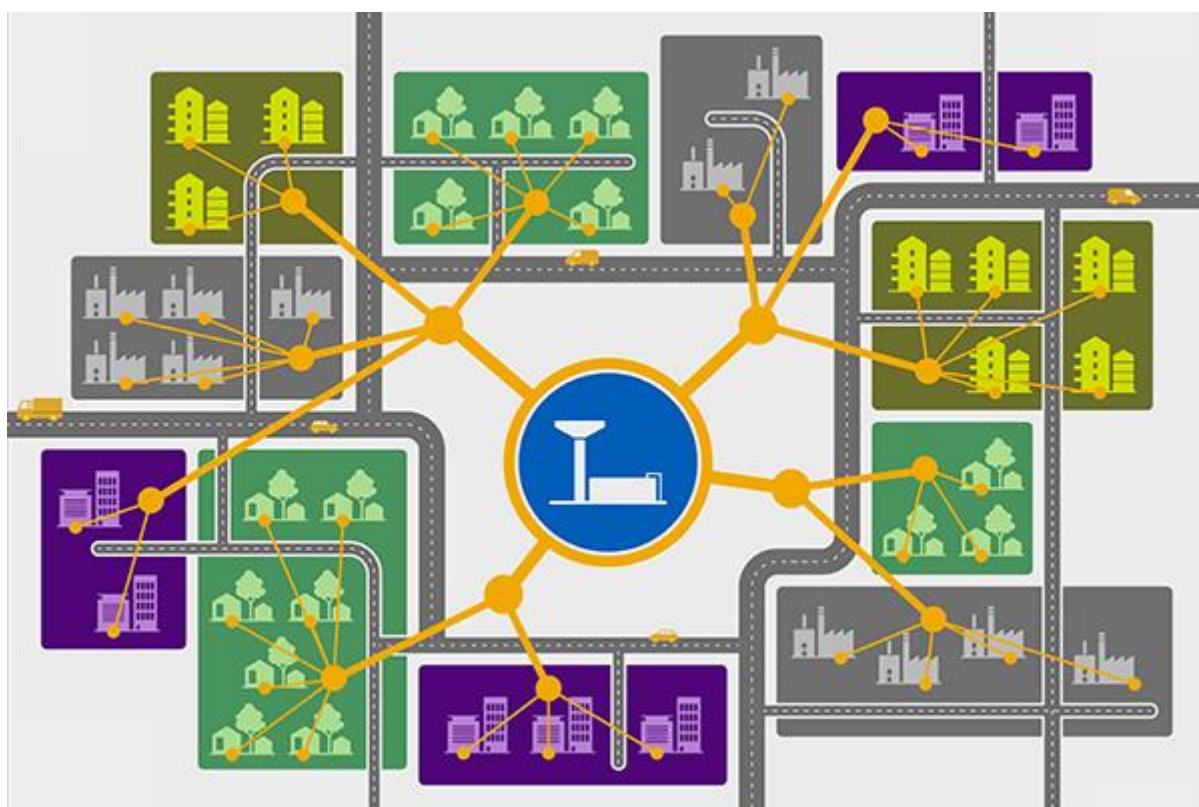




Műszaki hírek

2016. február 17.

A Comptech Kft bemutatja a dán **Kamstrup** új műszaki megoldását az átfolyás és a nyomás mérésére a nagy kiterjedésű vízközmű hálózatban.



A **Kamstrup** három, újonnan bemutatott termékével a vízszolgáltatók működésének optimalizálására nyílik új lehetőség, melyek megkönnyítik a közműhálózat ellenőrzését, optimális hálózati nyomás fenntartását és a vízvesztés csökkentését: egy új nyomás érzékelő, egy új megoldás a távmérésre, valamint egy jelentős újítás a népszerű READy fogyasztásmérő leolvasó rendszerben, új adatfeldolgozó és analízáló eszközökkel.

A **Kamstrup** legfrissebb okos mérési megoldásai új lehetőségeket nyújtanak a fogyasztási, a nyomás és vízvesztés adatok gyűjtéséhez és feldolgozásához az elosztói hálózatban.

Az elosztói hálózat mélyrehatóbb ismerete

A **Kamstrup PressureSensor** folyamatosan vizsgálja úgy a teljes nyomást, mint a veszélyes nyomáskilengéseket. Az elemes tápellátású nyomásérzékelő a READY hálózatra kapcsolódva automatikusan kerül leolvasásra, így nyújtva folyamatos és naprakész ismereteket a nyomásoptimalizálás lehetőségeiről a szolgáltatóknak. Az optimális nyomás fenntartása növeli a hálózat élettartamát, csökkenti a szivárgások, csőtörések számát és az energiefelhasználást, miközben a felhasználóhoz folyamatosan a megfelelő nyomású víz kerül továbbításra



“Gyakran lehetőség nyílik az elosztói hálózat nyomásának csökkentésére – akár időszakosan, akár folyamatosan. Ez a működési költségek, az energiaár, valamint a vízvesztés, nyomásesés és a teljes hálózati szivárgás csökkenését eredményezik. Emellett a veszélyes nyomáskilengések regisztrálása lehetőséget biztosít a szolgáltatóknak a forrás azonosítására és kiiktatására, így minimalizálva a hálózati zavarok kockázatát.” – mondta Ricki Korsholm, a **Kamstrup** egyik termék menedzsere.

A **Kamstrup** új távmérési megoldása az elosztó hálózat szakaszolására ad lehetőséget a szolgáltató számára, így gyorsítva és hatékonyabbá téve a hibaelhárítást. Ezen felül az új termék biztos alapot teremt a vízvesztés és az éjszakai fogyasztás mérésére és elemzésére. A megoldás egy [MAG8000 vízmérő](#) csatlakoztatását jelenti egy **Kamstrup** által fejlesztett **READY Gateway**-en keresztül a táv-leolvasható READY hálózathoz.

kamstrup

<https://www.kamstrup.com/en-en/new-identity>

Okos fogyasztásmérési megoldások energiaszolgáltatóknak!
BE SMART!

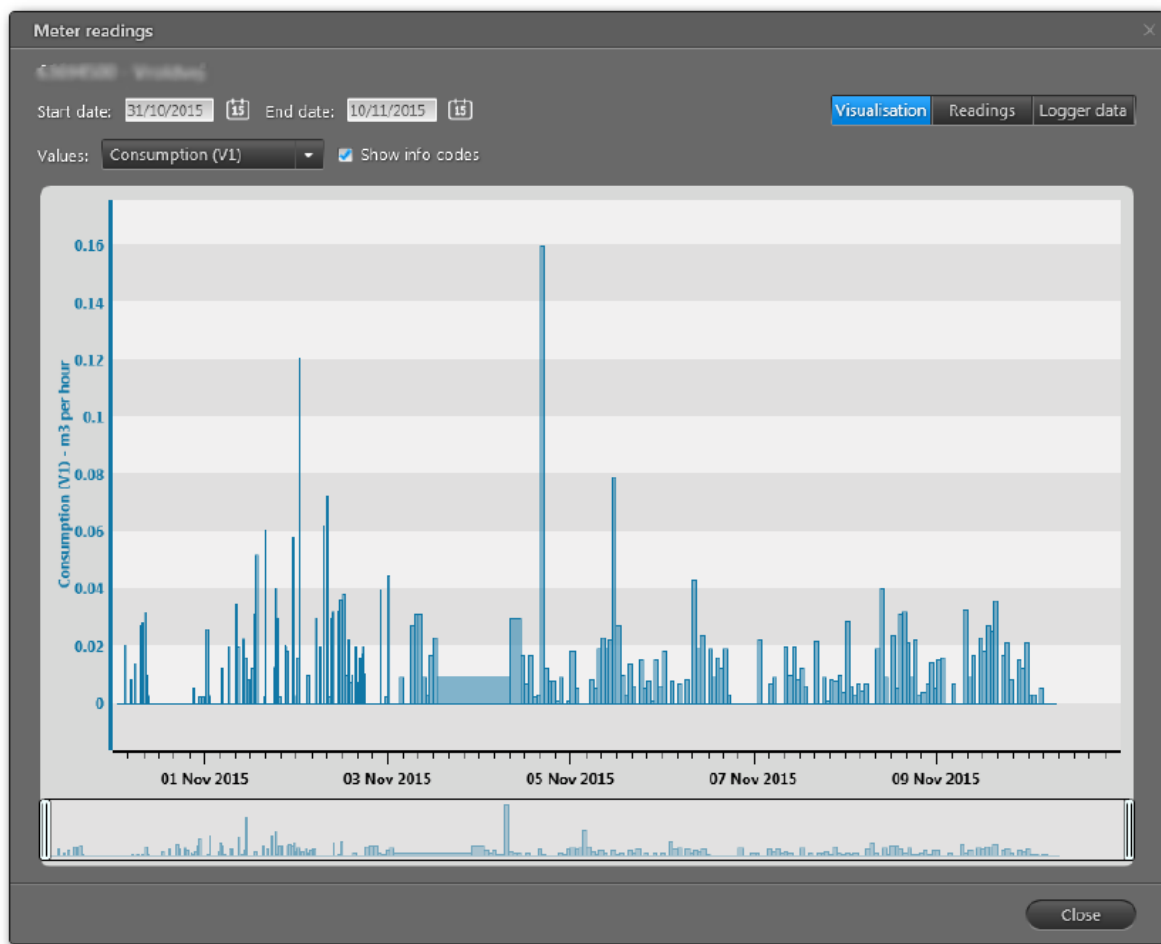
Oldal: 2 / 5

A Kamstrup A/S 2015-01-05.-től megújította a logóját és vizuális megjelenését a virtuális térben. [További info itt.](#)

A mérési adatok optimális felhasználása



A **Kamstrup** frissítette a múltán népszerű **READY fogasztásmérő kiolvasó rendszerét** és a hozzá tartozó adatelemző és megjelenítő programját, a **READY Managert**. A frissítés a szolgáltatók számára az adatkezelés hatékonyságának növekedésével jár, mely az erőforrások hatásosabb felhasználását eredményezi. Új funkcióként a **READY Manager** a fogyasztási adatok vizuális, és a mérők térképes megjelenítését is biztosítja. Ezen felül fontos újítás a hatékony vízvesztés elemzés az egész rendszerre vagy adott szakaszaira nézve, így a szolgáltató gyorsan megállapíthatja a szivárgás vagy csőtörés pontos helyét. Ezen felül a szolgáltató kiválaszthat 50 kiemelten fontos vízmérőt a rendszerből, melyek 5 perces időközönként leolvasásra kerülnek, így még pontosabb képet kapva a hibaelhárításhoz és a nyomásoptimalizáláshoz. Végül a **READY Manager** aktív szivárgásdetektálásra is alkalmazható, mely biztos alapot teremt a hálózati felújítás megtervezéséhez.



“A mért adatok akkor válnak valóban értékessé, ha a szolgáltató a tevékenységének és a napi működésének optimalizálására irányuló döntések meghozatalakor is felhasználja azokat. Az új nyomásérzékelők és távleolvasó megoldásunk biztosítja a szükséges adatokat, és a READY Manager program ezt a tudást valódi, kézzel fogható eredményekké alakítja át” – mondta Steen Schelle, a **Kamstrup** termék menedzsment vezetője. A megoldás már elérhető Európában.

További információért a következő linken letölthető az Okos Vízmérésről szóló ismertető:

<http://products.kamstrup.com/ajax/downloadFile.php?uid=5630a4766d344&display=1>

kamstrup

<https://www.kamstrup.com/en-en/new-identity>

**Okos fogyasztásmérési megoldások energiaszolgáltatóknak!
BE SMART!**

Oldal: 4 / 5

A Kamstrup A/S 2015-01-05.-től megújította a logóját és vizuális megjelenését a virtuális térben. [További info itt.](#)

Ki segíthet?

További kérdések felmerülése esetén kérem keresse a termék menedzserét, Kristian Rokkjært (krj@kamstrup.com) vagy Stig Knudsen (skn@kamstrup.com).

Forgalmazó:

comptech

Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

1221 Budapest, Jobbágy u. 5. info@comptech-kft.hu
☎ : (1) 226-1585 www.multical.hu



flowQ® 3100 sztatikus ipari hidegvíz fogyasztásmérő
beépített vezeték nélküli M-bus kommunikációval MID, OIML
R49, IP 68 $q_3=1,6 \text{ m}^3/\text{h} \dots 40 \text{ m}^3/\text{h}$

kamstrup

<https://www.kamstrup.com/en-en/new-identity>

Okos fogyasztásmérési megoldások energiaszolgáltatóknak!
BE SMART!

Oldal: 5 / 5

A Kamstrup A/S 2015-01-05.-től megújította a logóját és vizuális megjelenését a virtuális térben. [További infó itt.](#)