

Beszámoló a 2024. június 10-12-én megrendezett II. MaTáSzSz Szakmai Fórumról



Immár második alkalommal 2024. június 10-12. között került megrendezésre a MaTáSzSz jóvoltából a távhő-szektorban újdonságnak számító, új lebonyolítási rendszerű Szakmai Fórum, melynek központi témája a szektort érintő jogszabályi változások voltak. A helyszín az Aquaworld Resort Budapest volt, ahol cégünk a #Comptech Kft. szponzorként is képviselte magát az eseményen.

A Fórum 170 résztvevője 12 előadás keretében két lényeges, nagyon is aktuális kérdéskörre csoportosította kétszer másfél napos tevékenységét:

1. **Műszaki blokk:** TSzT. VHR módosítás; valamint a használati melegvíz szolgáltatás aktuális kérdései.
2. **Jogi és informatikai blokk:** Digitális állampolgárságról szóló 2023 évi CIII (DÁP) törvény, valamint a kiberbiztonsági tanúsításról és a kiberbiztonsági felügyeletről szóló (NIS 2) törvény feldolgozása.

Mint ismert az EED (Energy Efficiency Directive, azaz Energiahatékonysági irányelv) átültetését segítő kormányrendeletek (azaz a 676/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet a központi fűtésről és melegvíz-szolgáltatásról és a 677/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény (TSZT) végrehajtásáról szóló 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet módosításáról) értelmében az üzemben-tartónak/felhasználónak a költséghatékonysági vizsgálat elvégzése utáni egy éven belül gondoskodnia kell a közös használatú épületrészek kivételével az épületrészekben a fűtés, valamint a melegvíz elszámolása érdekében egyedül fogyasztásmérő vagy költségmegosztó készülék felszereléséről és alkalmazásáról

mind az új, mind pedig a meglévő épületek esetében (meglévő épületeknél, ha a mérés/költségszétosztás költséghatékonyan kivitelezhető). Tehát az első napon nagyon izgalmas és régóta húzódó szakmai és jogi kérdések kerültek megvitatásra.

Dr. Orbán Péter, a MaTáSzSz főtítkárának megnyitóját követően Mezei Antal a Fogyasztásmérés Bizottság részéről a VHR. módosításáról készített tájékoztatót mutatta be, valamint a fűtési költségszétosztóval elérhető megtakarítás számítását.



Aquaworld Resort Budapest, a Szakmai Fórum helyszíne



Kocsis Tóth Ildikó a MATÁSZSZ Kommunikációs vezetője köszönti a résztvevőket, háttérben a #Comptech Kft. roll-up

kamstrup

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

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

oldal 2 / 6

A következő előadó Drágossy Richárd az ASP Kft. részéről érdekes megfontolandó javaslatot tett: az adat GIRO létrehozását javasolta, megkönnyítve a különböző forrásból származó mérésadatok feldolgozását számlázási, ill. ügyfél tájékoztatás céljából. A rendezvény mindkét műszaki napján 3 szakmai előadás hangzott el, melyeket World Café módszerrel dolgoztak fel az adott téma iránt érdeklődő résztvevők csoportokba szerveződve, majd minden csoportvezető 5 percben összefoglalta a végeredményt. Cégünk számára érdekes volt többek között a műszaki megoldásokat is megvitató második napi csoportmunka, melyet Kaposvári Zsuzsanna a Fejérvíz Zrt. HR és értékesítési főosztályvezetője vezetett a MAVÍZ képviselőjében. A bemutatkozás során a csoport résztvevőinek ismertettük a #Comptech Kft. tevékenységét a mérésadatgyűjtés területén, továbbá szíves figyelmükbe ajánlottuk a közelmúltban megtartott az Országos Víziközmű Konferencián kollégánk Fekete Balázs **„Kamstrup ultrahangos vízmérők, integrált akusztikus szivárgás detektálás és automatikus távleolvasás”** c. előadását melyről további részleteket [ide kattintva](#) olvashatnak.



Csoportmunka world cafe módszerrel. (Fotó MATÁSZSZ FB oldala)



Kaposvári Zsuzsanna értékeli a melegvíz szolgáltatást a víziközmű szemszögéből. (Fotó MATÁSZSZ FB oldala)

Összességében újfent egy nagyon sikeres és hasznos találkozót zárt a MaTáSzSz, találkoztunk novemberben, a XXIII. Távhőszolgáltatási Konferencián és Szakmai Kiállításon, Tapolcán.

Emlékeztetőül a **több mint 30 éve** a piacon tevékenykedő #Comptech Kft. által képviselt dán **kamstrup A/S** mérőeszközei (ultrahangos hőfogyasztás-, és vízmérők, villamos fogyasztásmérők, azaz: H/C/W/E mérők)



a kommunikációs technológiák széles választékát kínálja, hogy hozzásegítse a partnereinket és a szolgáltatókat a digitalizációhoz és az EU elvárások ill. a hazai törvényi rendelkezések maradéktalan teljesítéséhez. Hiszen 2020. október végétől az újonnan telepített mérőeszköznek távolról kiolvashatónak kell lennie, és 2027-től **MINDEN** mérőeszköznek távolról kiolvashatónak kell lennie.

Fontos megemlíteni, hogy a #Comptech Kft. együttműködve a **Smart Network Solutions Kft.**-vel több városunkban (Kecskemét, Kaposvár, Siklós, Miskolc) létrehozta a vezeték nélküli távleolvasó infrastruktúrát, mely segítségével a hőfogyasztásmérők távkiolvasása megvalósul. Ezen hálózatok alkalmasak víziközművek okos **kamstrup** vízmérőinek a távkiolvasására is.

További infó és képek az eseményről elérhető a **MaTáSzSz** [FB oldalán](#)

[#mataszsz](#) [#szakmaiforum](#) [#mataszszszakmaiforum](#)

Ez itt most a reklám helye:

A mérőeszközök hazai szervizét a **Carol-Víz Kft.** mint akkreditált szervizcentrum látja el. Székhely és levelezési cím: [1183 Budapest, Gyömrői út 210.](#) Mézinger István (műszaki igazgató) M.: +36 30 332 8781 E.: mezi@carol-viz.hu

kamstrup

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

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

oldal 5 / 6



3.generációs H/C mérőcsalád

A **kamstrup** termékek hivatalos magyarországi forgalmazója:

comptech

Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
1221 Budapest, Jobbágy u. 5. info@comptech-kft.hu
☎ (1)226-1585 www.multical.hu

További részletek találhatóak még a megújult honlapunkon:

www.multical.hu

Kövessen minket a Facebookon is!



Kiadva: 2024/06/17

kamstrup

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

Okos fogyasztásmérési megoldások energiaszolgáltatóknak!
BE SMART!

oldal 6 / 6