

FŐMÉRNÖKI ÉRTEKEZLET MISKOLCON

A rendezvény első napján az üdvözlések és a 102 éves múltra visszatekintő miskolci víziközmű-szolgáltatás bemutatása után két téma körül csoportosultak az előadások. Két előadó az év hátralévő részében, a közeljövőben végrehajtandó energetikai intézkedésekkel foglalkozott, három további pedig pályázati lehetőségekről, a

2014 és 2020 közötti fejlesztési támogatásokról adott tájékoztatást. Délután két nagyon érdekes, innovatív megoldásokat bemutató szakmai látogatásra került sor, melyek nevüket a miskolci víziközmű-szolgáltató korábbi igazgatóiról kapták. A Pazár István program résztvevői a mai ellátás döntő vízmennyiségét biztosító, 25.000 m³/d kapacitású tapolcai vízművet keresték fel. A látogatók meggyőződhetek arról, hogy a néhány évvel ezelőtti vízszennyezés soha többé nem fordulhat elő. A közelmúltban üzembe helyezett membránfokozat semmilyen kórokozót nem enged át.

A Teslér János program bemutatta a Miskolcon kívül további 8 település szennyvizét a legkorszerűbb technikával tisztító telepet. Az innováció: a hatalmas méretű rothasztók a szintén hatalmas biogáztárolóval. A biogázból nyert villamos energia egy részét a hálózatba emelik be. Az engedélyek megszerzése után ún. társ-rothasztható anyagokkal (zsírok,

A Magyar Víziközmű Szövetség ez évben a MIVÍZ Kft.-vel közös szervezésben Miskolcon tartotta Főmérnöki Értekezletét 2015. október 15-16-án. Az értekezlet színhelye a Miskolci Egyetem díszaulája volt.

cefre, gasztronómiai hulladék) növelik tovább a biogáztermelő kapacitást.

Másnap két szekcióban hangzott el további 20 előadás. Az előadók a szolgáltatók és az ipari tagozat munkatársai közül kerültek ki vegyesen. Az egyik szekció főként a csatornahálózat és az ivóvízelosztó rendszer újdonságaival, a másik szekció pedig az új beruházások, fejlesztési elképzelések megoldásaira fókuszáló kérdésekkel foglalkozott.

A Főmérnöki Értekezletnek egy kissé szomorú és a jövő szempontjából megfontolandó tapasztalata is volt. A jól felkészült előadókat néha bizony elég gyér létszámú „közönség” hallgatta. Pedig a főmérnökök nem hagyták el Miskolcot.

A Főmérnöki Értekezlet talán legfontosabb hozadéka a Dr. Torma András rektor, Dr. Deák Csaba egyetemi kancellár és Nagy Edit MaVíz-főtitkár által aláírt oktatási együttműködési megállapodás. Ennek értelmében a Miskolci Egyetem, valamint a MaVíz és annak tagszervezetei a jövőben közös K+F programokat indítanak, támogatják a duális képzés kiterjesztését, és lehetőség nyílik közös pályázati tevékenységre is.

A MIVÍZ Kft. hatalmas szervezőmunkájának, felügyeletének az értekezlet minden eseményén, valamint nem utolsósorban Üszögh Lajos igazgató úr folyamatos személyes jelenlétének köszönhetően hiba nélkül zajlott le a rendezvény. Köszönjük a Miskolci Vízmű Kft.-nek.

A SOÓS ERNŐ VÍZTECHNOLÓGIAI KUTATÓ-FEJLESZTŐ KÖZPONT – IPAR ÉS TUDOMÁNY KÉZ A KÉZBEN

A Pannon Egyetem (Veszprém) már 2000 óta működtet mérnöki kart Nagykanizsán, ahova mintegy 400 hallgató jár. Az oktatógárda, a hallgatóság, illetve az itt végzett fiatal mérnökök hivatástudata megadta a szellemi lehetőséget,

az egyetem eszközállománya pedig a körülményi adottságokat ahhoz, hogy valami elkezdődjék Nagykanizsán. Kellott persze bizonyos lokálpatriotizmus is a város vezetősége részéről, egy biztos anyagi bázis, valamint három intézmény akarata. Ezen körülmények szerencsésen találkoztak a dél-dunántúli nagyvárosban. 2014. december 3-án a Víz- és szennyvízkezelés az iparban c. konferencia keretei között Dr. Friedler Ferenc, a Pannon Egyetem rektora, Cseresnyés Péter, Nagykanizsa és térsége országgyűlési képviselője, valamint Borsos Ferenc, a Hidrofilt Kft. ügyvezető igazgatója ünnepélyesen aláírták az együttműködési megállapodást a Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ létrehozásáról és működtetéséről.

A kutató-fejlesztő központ immár a második konferenciáját tartotta meg 2015. október 28-án. A plenáris ülésen dr. Nemcsók Dénes, KEOP-ért felelős helyettes államtitkár, illetve Balla Krisztián, az NFPI Kft. vezetője az EU-s finanszírozási programok bonyolításáról, állásáról adott tájékoztatást. A két ifjú kutatói díj átadása után Cseresnyés Péter államtitkár, Nagykanizsa

A VITUKI megszűnése óta a magyar víztechnológiai ágazatnak nem létezett szervezett, csak a kutatást és technológiai fejlesztést fő feladatának tekintő vállalkozása. A magyar víziközmű-szakma ezért üdvözlí nagy örömmel az új „jövevényt”, mellyel a MaVíz szorosabb kapcsolat kialakítására törekszik.

za korábbi polgármestere, a központ alapításának legfőbb támogatója nagyon érdekes előadást tartott „A Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ mint innovációs minta Magyarországon” címmel. Az ülésen a MaVíz képviselője gratulált az intézmény megszületéséhez, és üdvözölte a konferenciát.

A plenárist követően egy angol nyelvű nemzetközi, valamint két ipari és két tudományos szekcióban folytatódott a munka.

Az egész rendezvényt átítatta a fiatalos lelkesedés, a hit abban, hogy amit csinálnak, az rendkívül hasznos, hiszen a tudáscsere a szakma egyik legfontosabb feladata. Az előadók (gyártók, egyetemek, szakmai egyesületek, kutatóintézetek képviselői) ennek megfelelően kitértek a víz minőségének, a vízzel kapcsolatos technikáknak, a működő és a javasolt alkalmazások tárházának szinte minden elemére.

Összességében megállapítható, hogy ez a konferenciasorozat színes és hasznos színfoltja lesz a szakmai életnek, méltán tört be a hazai rendezvényprogramba.

A XI. Országos Ügyfélszolgálati Verseny és Értékesítési Konferencia támogatójaként gratulálunk a győztes és résztvevő csapatoknak!

- Költséges és helyigényes a számlák és felszólító levelek archiválása?
- Gyorsan és egyszerűen szeretne hozzájutni pénzéhez?
- Szeretne eleget tenni a törvényi kötelezettségeknek?
- Sok a nyomtatási és postaköltsége?
- Leterhelt az ügyfélszolgálat?
- Sok a kintlévősége?

MI TUDJUK A MEGOLDÁST!

- ✓ elektronikus számlák
- ✓ elektronikus archiválás
- ✓ webes ügyfélkapu
- ✓ mobil applikációk
- ✓ elektronikus fizetési meghagyások

Elektronikus ügyfélkapcsolati szolgáltatások

eSzámla

Ügyfél-
kapcsolat

Fizetési
Meghagyás

Partnereinknél már bizonyítottunk!

„Az elmúlt évek során a Bácsvíz Zrt.-nél az elektronikus ügyfélszolgálatunk, mobil applikációnk és az elektronikus számlázásunk létrehozásában és bevezetésében végzett kiváló munkát a HW Stúdió Kft. Korrektségük és rugalmasságuk meggyőző.”

(Kurdi Viktor, Bácsvíz Zrt.)

www.hwstudio.hu/eusz



HW Stúdió Kft.
www.hwstudio.hu

6000 Kecskemét, Petőfi S. u. 1.B
Tel: +36 30/207-1987
E-mail: sales@hwstudio.hu

**ÚJABB ÁTTÖRÉS:
HÚZÁSBIZTOS MULTI/JOINT®
MÁR DN 600 MÉRETBEN IS!**

MULTI/JOINT® 3000 PLUS

**TOKONKÉNT
AKÁR 8° IRÁNYTÖRÉS**

DN 450 - DN 600

EMELŐSZEM

HÚZÁSBIZTOS

EGYSZERŰEN SZERELHETŐ*

EGYEDÜLÁLLÓ MŰSZAKI MEGOLDÁSOK

*Az Uni/Fiks gyűrű gyárilag az átfogási tartomány felső határára van állítva, így könnyen felhelyezhető a csőre.



INTEREX-WAGA KFT

8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri út 14/b, +36 22 500 051

info@interex-waga.hu | www.interex-waga.hu

7/24 készenlét: +36 30 994 9752

GF WAGA