

Program odborného semináře

TECHNOLOGIE PRO ROZVODY ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM

Termín: 8. duben 2015

Místo: Kongresové centrum Nové Adalbertinum, Hradec Králové

- 9.00 **Armatury pro tepelné rozvody**
Ing. Jiří Junger, KODE s.r.o.
- 9.30 **Hydraulické vyvážení tepelných**
Ing. Petr Madrý, autorizovaný projektant (partner Regulátory a kompenzátory s.r.o.)
- 10.00 Slavnostní zahájení 21. ročníku Energetického fóra & Teplárenských dnů 2015
- 10.30 **Realizace technologických inovací v komunální energetice**
Ing. Petr Linhart, Asociace dodavatelů tepla a technologií
- 11.00 **Nová čerpadla podle požadavků směrnic EU**
Ing. Luboš Hrdlička, KSB - pumpy + armatury s.r.o.
- 11.30 **Tlaková oscilace v systému CZT a zkušenosti s její odstranění**
Martin Czán, Danfoss s.r.o.
- 12.00 **Měřiče tepla / chladu, kondenzátu a průtoku Landis+Gyr ULTRAHEAT a způsoby komunikace s měřidly**
Ing. Jiří Suchý, Landis+Gyr s.r.o.
- 12.30 Přestávka, občerstvení
- 13.00 **Sběr dat - odečty měřidel pomocí smarphonů**
Ing. Petr Šnyta MBA, EG Expert s.r.o.
- 13.30 **Ověřování a systém kontroly měřičů vody a tepelné energie**
Ing. Marek Janda, ENBRA a.s.
- 14.00 **Kvalita teplé vody a její kontrola**
David Kotrba, ALS Czech Republic s.r.o.
- 14.30 **Realizace kogenerace v praxi**
Ing. Václav Polák, KLOR s.r.o.
- 15.00 závěrečná diskuse

