

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 **Nová čerpadla podle požadavků směrnic EU**

*Ing. Luboš Hrdlička, KSB - pumpy + armatury s.r.o.*

11.00 **Modernizace čerpadel SULZER a možnost jejich aplikace na čerpadla jiných výrobců**

*Ing. Igor Lipták, ENIL Industry, s.r.o., Bratislava*

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

\*\*\*