

Obsah sborníku – odborný seminář

TECHNOLOGIE PRO SYSTÉMY ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM

15. května 2019, Konferenční centrum Sázava, Chemická 952, Praha 4

22. května 2019, Klub Teplo, Horní náměstí 9, Přerov

- **Novinky v rozvodech teponosného média, ukázky z praxe**
Mgr. Roman Novák, PipePlast- SaniTop s. r.o.
- **Kompenzátory potrubí pro tepelné soustavy**
Ing. Čeněk Pospíchal, Regulátory a kompenzátory s.r.o.
- **Nasazení elektronických čerpadel a jejich možnosti při diagnostice soustavy**
Ing. Vladimír Bandouch, WILO CS s.r.o.
- **Cloudové řešení pro vzdálený dohled technologií TH. Inteligentní ventily**
Ing. Vladimír Ševčík, Ing. Pavel Pitař, Siemens s.r.o.
- **Prediktivní regulace distribuce tepla v CZT**
Ing. Jiří Cigler, PhD., Feramat Cybernetics s.r.o.
- **Měřiče tepla a sdílení dat v SCZT**
Ing. Čeněk Pospíchal, Regulátory a kompenzátory s.r.o.
- **Odečty měřidel pomocí smarphonů**
Ing. Marek Ondračka, EG - Expert s.r.o.
- **Kontrola kotlů – povinnosti podle aktuální legislativy**
Ing. Miroslav Baručák, auditor a soudní znalec
- **Aktuální stav Operačního programu OP PIK pro obnovu sítí SZT a KVET**
Ing. Martin Fiala, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

