

Dán Workshop programterv

Technológiai újítások, és azok alkalmazása a távhőszolgáltatásban

Budapest, 2018. Április 23.

Hotel Novotel Budapest City, Alkotás u. 63-67., Mozart terem

- | | |
|-------------|--|
| 09.00-09.30 | Regisztráció és reggeli kávészünet |
| 09.30-09.45 | Megnyitó
Ambassador Kirsten Geelan
Orbán Tibor MaTáSzSz elnök
Lars Gullev, DBDH |
| 09.45-10.05 | District heating in Hungary – market structure, development plans and projects by Tibor Orbán president of the Hungarian District Heating Association. (angol nyelvű előadás, magyar fordítás) |
| 10.05-10.30 | District Heating Companies' Innovation Activities in Denmark, by Mr. Lars Gullev, VEKS (angol nyelvű előadás, magyar fordítás) |
| 10.30-10.55 | Renewable and optimization of District Heating Networks and boiler stations, by Mr. Michael Lassen Schmidt, NIRAS (angol nyelvű előadás, magyar fordítás) |
| 10.55-11.10 | Message from the future, by Dr. Zoltan Uzonyi, ISTA (magyar nyelvű előadás) |

- 11.10-11.35 How to reduce heat costs by utilizing accurate demand forecasts and automatic temperature optimization, by Mr. Mikkel Westenholz, ENFOR (angol nyelvű előadás, magyar fordítás)
- 11.35-12.00 Kávészünet
- 12.00-12.25 Smart energy metering, by Mr. Per Sandström. Kamstrup (angol nyelvű előadás, magyar fordítás) Complete remote communication package for utilities: smart meters, network, database, support and service. by Mr. Balazs Fekete, Comptech Ltd. (magyar nyelvű előadás)
- 12.25-12.40 4G District Heating by Mr. Zoltan Egyhazi, DANFOSS (magyar nyelvű előadás)
- 12.40-13.05 Next generation valve technology for district heating and district cooling, by Mr. Andrzej Gonczar, BROEN (angol nyelvű előadás, magyar fordítás)
- 13.15-14.00 Ebédszünet
- 14.00-16.00 B-to-B: egyedi vállalati beszélgetések