

- 9.15 **Velkomst og overordnet introduktion**
til forskellige typer elkedler og varmepumper, deres driftsfunktionalitet, og potentielle betydning for værk og energisystem.
- **Elkedler**
Funktionsprincipper og teknologi, Herunder resultat af netop gennemført undersøgelse omfattende 33 værker.
 - **Kompressionsvarmepumper**
Funktionsprincipper og teknologi.
 - **Absorptionsvarmepumper**
Funktionsprincipper og teknologi.
- 10.15 **Diskussion**
- 10.30 Pause
- 11.00 **Praktiske erfaringer**
Udviklingen af et Smart decentralt anlæg i fjernvarmen – og kampen for en rimelig afgiftspraksis.
v/ Per Kristensen, Brædstrup Fjernvarme
- 11.30 **PBA-samarbejdet**
Elmarkeder, teknik, økonomi, og produkter.
v/ Jørgen Morild og Jens Therkelsen, Energi Danmark
- 12.15 Frokost
- 12.45 **Opdeling i tre grupper**
- Gruppe 1: Elkedler
v/ Carsten H. Sørensen og Leif Hornbak, Tjæreborg Industri
- Gruppe 2: Kompressionsvarmepumper
v/ Thomas Lund og Per Skærbæk Nielsen, Coolpartners Aps
- Gruppe 3: Absorptionsvarmepumper
v/ Mark Lange, RAMBØLL
- 14.30 Kaffepause
- 14.45 **Opsamling og debat**
- 15.45 Afslutning og evaluering
- 16.00 SLUT