

Program

'Fredericia'-sagen:

Perspektiver og løsninger på fremtidens varme- og elforsyning

Torsdag den 10. februar 2022, kl. 10.30 – 12.45

Arrangementet afholdes online via Teams

Dagsorden

- Kl. 10:30 Velkomst og introduktion til mødets tema
v. Morten Lund Kristensen, iEnergi
- Fakta om hvad der var kilde til strøm-afbrydelse, og hvordan det kan forhindres fremadrettet?**
- Kl. 10:35 Fejlkilder og læring – hvad forårsagede strømafbrydelsen juleaften og hvilke tiltag overvejes for at forhindre fremtidige afbrydelser?
v. Per Sørensen, Elforsyningsdirektør, Trefor EI-net A/S
- Kl. 10:50 Hvordan kan informationsstrømmene sikres mellem netselskabet og tilslutning af nye enheder i nettet? Indregistrering af elbiler og varmepumper på elnettet – et indblik i arbejdet med en ny installationsblanket
v. Casper Schmidt, TREFOR EI-net A/S
- Kl. 11:05 Installatørens perspektiv - Ønsker og initiativer til fremadrettet installation af enheder på elnettet
v. Troels Hartung, Chefkonsulent, TEKNIQ Arbejdsgiverne
- Kl. 11:20 **Strækkeben-pause**

Fakta om hvad der skal til for at fjernvarmen er et konkurrencedygtigt alternativ til den individuelle varmepumpe

- Kl. 11:30 **Opførelsen af Baldersparken**
En varmeløsning til lavenergihuse – Bygherrens overvejelser og valg
v. Peter Fløe Nielsen, Fløe Byg
- Kl. 11:45 **Kommunens perspektiv**
Hvilke opgaver og værktøjer har kommunerne som varmeplanmyndighed? Hvad var Fredericia Kommunes rolle i sagen, da Baldersparken blev planlagt? Hvad tænkte man ift. valg af varmeløsning og involvering af berørte parter, f.eks. netselskab og fjernvarmeselskab?
v. Janne Horsbøl, Fredericia Kommune
- Kl. 12:00 **Debat – om rette varme – rette sted?**
Fløe, Fredericia Fjernvarme, Panasonic, TREFOR Elnet, Fredericia kommune, TEKNIQ Arbejdsgiverne
- Kl. 12:40 **Afrunding af dagen**
v. Morten Lund Kristensen, iEnergi