

INVITATION TIL WEBINAR

Fremtidens fjernvarmeforsyning i hovedstadsområdet 2050 (FFH50)

Webinaret formål er at dele og drøfte resultaterne fra visions og analyseprojektet "Fremtidens fjernvarmeforsyning i hovedstadsområdet 2050"

hvor

Fredag d. 4. marts 2022 kl. 13.00-15.00

Tilmelding: Seminaret er gratis og tilmelding sker via følgende link:
<https://survey.implement.dk/LinkCollector?key=TUTZG5GFSP9P>

hvem

Webinaret målretter sig mod beslutningstagere og energiplanlæggere i varmeselskaber, kommuner, andre forsyninger og produktionsselskaber. Derudover også til universiteter.

Program

- 13:00 Velkomst og program, ved Mikkel Lau, Implement Consulting Group
Oplægsholderne er afdelingschef Charlotte Søndergren, HOFOR og vicedirektør Morten Stobbe, VEKS
- 13:15 Visioner og hovedudfordringer for fjernvarmen i hovedstadsområdet 2050
- 13:35 Resultater om Fremtidens fjernvarmekunder
- 13:50 Scenarier for Fremtidens fjernvarmesystem i hovedstadsområdet 2025, 2030 og 2050
- 14:15 Hovedresultater om fremtidens energisystem og teknologier
- 14:40 Spørgsmål fra deltagerne
- 15:00 Tak for i dag

Læs mere om FFH50 og webinarer på næste side

Kort om FFH50 og webinarret



For at skabe indblik i de væsentlige strategiske valg fjernvarmen står foran, har varmeselskaberne CTR, Vestforbrænding, HOFOR og VEKS gennemført visions- og analyse-projektet "Fremtidens fjernvarmeforsyning i Hovedstadsområdet 2050" (FFH50).

Ambitionen med FFH50 har været, at skabe en ramme for de fire fjernvarmeselskabers videre arbejde, der både er langsigtet og visionær, som skaber forankring i de fire selskaber og sektoren generelt og som giver centrale beslutningstagere adgang til et fælles vidensgrundlag. FFH50 skaber dermed et kvalificeret grundlag for beslutninger så fjernvarmen også i fremtiden kan levere konkurrencedygtig og grøn fjernvarme til forbrugerne i hovedstadsområdet.

FFH50 er et visionsarbejde der peger frem mod år 2050.

I de kommende mange år vil fjernvarmen gennemgå en række store forandringer. For at understøtte kommende beslutninger vi i FFH50 valgt at udfolde en række teknologier samt seks scenarier og analysere konsekvenserne ved flere af disse mulige forandringer. For hvert scenarie afdækkes betydningen for, bl.a. fjernvarmens konkurrenceevne, udledning af CO₂ og indfrielse af klimamål, anvendelsen af biomasse og affald, fjernvarmesystemets robusthed samt fremtidens spids- og reservelast.

På webinarret præsenteres FFH50s væsentligste resultater og konklusioner, der kan drages, på tværs af alle FFH50s kortlægninger og analyser, for hvordan fremtidens fjernvarmesystem i hovedstadsområdet vil indrette sig frem mod år 2050.

Webinarret afholdes på vegne af: Vestforbrænding, CTR, HOFOR og VEKS

Tilmeld dig her:

<https://survey.implement.dk/LinkCollector?key=TUTZG5GFSP9P>