

---

Titel Mobil vekslerstation sikrer fjernvarme fra VF

---

Brødtekst

I forbindelse med at Lundebjerg vekslerstation er blevet spærret af pga ombygning over sommeren, har vi fået bygget en mobil vekslerstation, kaldet mobilshunten. Den er blevet sat op og idriftsat ved siden af vores "gamle" station Lundebjerg. Det er et udviklingsprojekt, som er lavet i samarbejde med Priess og Intego.

Hensigten med mobilshunten er, at vi kan stille den op og koble den på vores fjernvarmenet, og forsyne igennem den, med VF-fjernvarme. Det er især aktuelt, når vi skal lave reparationer eller ombygninger på vores stationer. Alternativet har hidtil været at lukke områder af og forsyne med spidslast eller mobile oliekedler.

Mobilshunten kan levere over 20 MW fjernvarme og kan tilsluttes både vores hedtvandsystem og varmtvandsystem.

Over denne sommer vil den køre fuld last hele tiden. Den vil derved sikre, at vi kan afsætte VF-fjernvarme til vores egne kunder, fremfor at sælge det billigere til CTR eller VEKS.



---

Udløber 01-01-2100

Afsender [Energi og Distribution](#)

Skrevet 27-05-2020

---

Oprettet kl. 27-05-2020 12:13 af [Birgitte Malm \(BMA\)](#)  
Sidst ændret kl. 27-05-2020 12:14 af [Birgitte Malm \(BMA\)](#)

Luk