

# Præsentation

---

**COHEAT projekt i Syddanmark**

***v. Nils Daugaard, EC Network***



# COHEAT projekt (2022-2025)

## Formål:

- At bane vejen for en omstilling til 100 % grøn varmforsyning i kombination med energirenovering af bygninger og dermed reducere CO<sub>2</sub>-udledningen i Region Syddanmark (RSD) markant i 2030.
- Kombineret approach med at fremme omstillingen til grøn varmforsyning i samspil med energirenovering af boligerne.
- Der er mange udfordringer forbundet med en sådan omstilling, hvor det handler om at motivere og gøre det muligt for bygningsejere at træffe rationelle beslutninger omkring investeringer i samspil med alle involverede interessenter.

Projektet skal hjælpe med at afklare hvilke koncepter der egner sig til at skabe enkle og fordelagtige løsninger for den enkelte borger/boligejer og hvordan der kan ske identifikation og modning af konkrete investeringer (reel gennemførelse).

Kommunale one-stop-shops (i projektet kaldet PDU) skal være omdrejningspunkt for at nå ud til boligejerne med inspiration og vejledning.

## Program:

Disruptive PDA – Technical Assistance to advance market boundaries for sustainable energy investments (ID: LIFE-2021-CET-PDA).

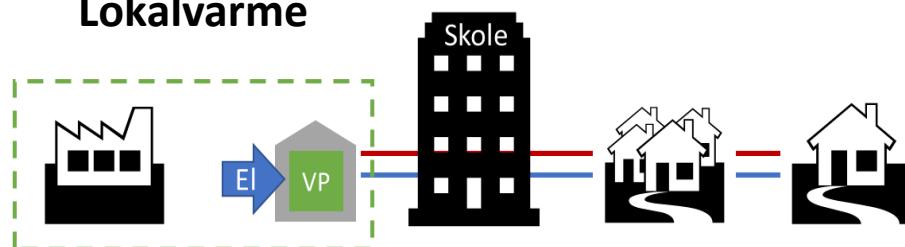
Deadline: 12. januar 2022. Funding rate: 95% (7% OH)

# COHEAT: Koncepter og organisering i PDU (one-stop-shop)

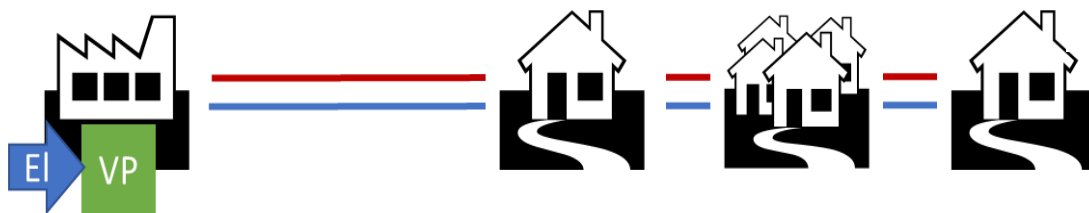
## Nærvarme (individuel varmepumpe)



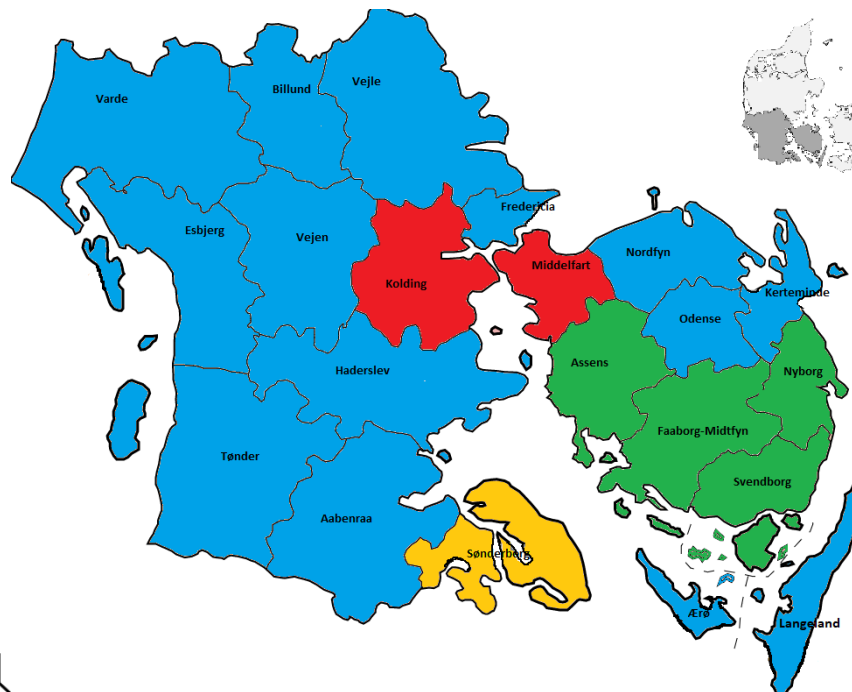
## Lokalvarme



## Fjernvarme



Alle tre løsninger vil blive kombineret med energireoveringer



**Region of Southern Denmark**  
Population: 1.223.105  
Area: 12.262 km<sup>2</sup>  
Municipalities: 22

**Investing municipalities:**  
PDU 1: Middelfart and Kolding  
PDU 2: Assens, Faaborg-Midtfyn, Svendborg and Nyborg  
PDU 3: Sønderborg

**Replication municipalities:**  
Tønder, Haderslev, Aabenraa, Esbjerg, Varde, Fanø, Billund, Vejten, Vejle, Fredericia, Odense, Nordfyn, Ærø, Kerteminde and Langeland

Der er lagt op til investeringer for samlet 31,9 MEUR indenfor de tre investeringsområder (genereret i den treårige projektperiode).

# COHEAT: Projektstruktur

