



Novasol



FOKUS:
Opvarmning af sommerhuspools via grøn energi

- STATUS:**
- ✓ Cloud-setup installeret i sommerhuse
 - ✓ Balancemodeller for sommerhusene er udviklet og testet
 - ✓ System til monitorering og optimering af poolopvarmningen på baggrund af bookinger og elprissignal er udviklet og testet og kan styres remote
 - ✓ Dataopsamling og -overførsel til Center Danmark etableret

LÆS MERE >

TREFOR



FOKUS:
Balancering af belastningen af elnettet via opsamling af data fra husstande og elnetudstyr i Trekantområdet.

- STATUS:**
- ✓ Testområder defineret (transformatorstationer i Nr. Bjert og Vester Nebel)
 - ✓ Data warehouse etableret
 - ✓ Dataopsamling og -overførsel til Center Danmark etableret

LÆS MERE >

Fredericia Fjernvarme



FOKUS:
Undersøge muligheder for fleksibilitet i fjernvarmenettet via dataintelligent temperaturoptimering

- STATUS:**
- ✓ Dataopsamling sker via udvalgte varmemålere i centraler og hos forbrugere
 - ✓ Dataopsamling og -overførsel til Center Danmark etableret

LÆS MERE >

KONSTANT



FOKUS:
Dataopsamling af forbrug og netkvalitet for virksomheder, herunder Aarhus Havn

- STATUS:**
- ✓ Aftale indgået med samarbejdspartner ang. kølehus
 - ✓ Setup for dataopsamling fra kølehus påbegyndt
 - ✓ Elforbrug og produktion fra transformere (data)
 - ✓ Målepunkter til tracking af netkvalitet opsat

LÆS MERE >

Aalborg Forsyning



FOKUS:
Indeklima og regulering af lokale fjernvarmesløjfer og varmepumper i boligområder

- STATUS:**
- ✓ Udstyr installeret til bygningsautomatik
 - ✓ Første modeller for intelligent styring af varme testet
 - ✓ Test af temperaturoptimering udført
 - ✓ Dataopsamling og -overførsel til Center Danmark etableret

LÆS MERE >

Høje-Taastrup Kommune



FOKUS:
Monitorering og styring af indeklimaet på to skoler, bl.a. på baggrund af brugerfeedback

- STATUS:**
- ✓ Forsøg med intelligent styring udført
 - ✓ App til brugerfeedback er udviklet
 - ✓ Dataopsamling og -overførsel til Center Danmark er etableret

LÆS MERE >