




# Velkommen til «Glitreland»


Otto Andreas Rustand  
5. november 2024

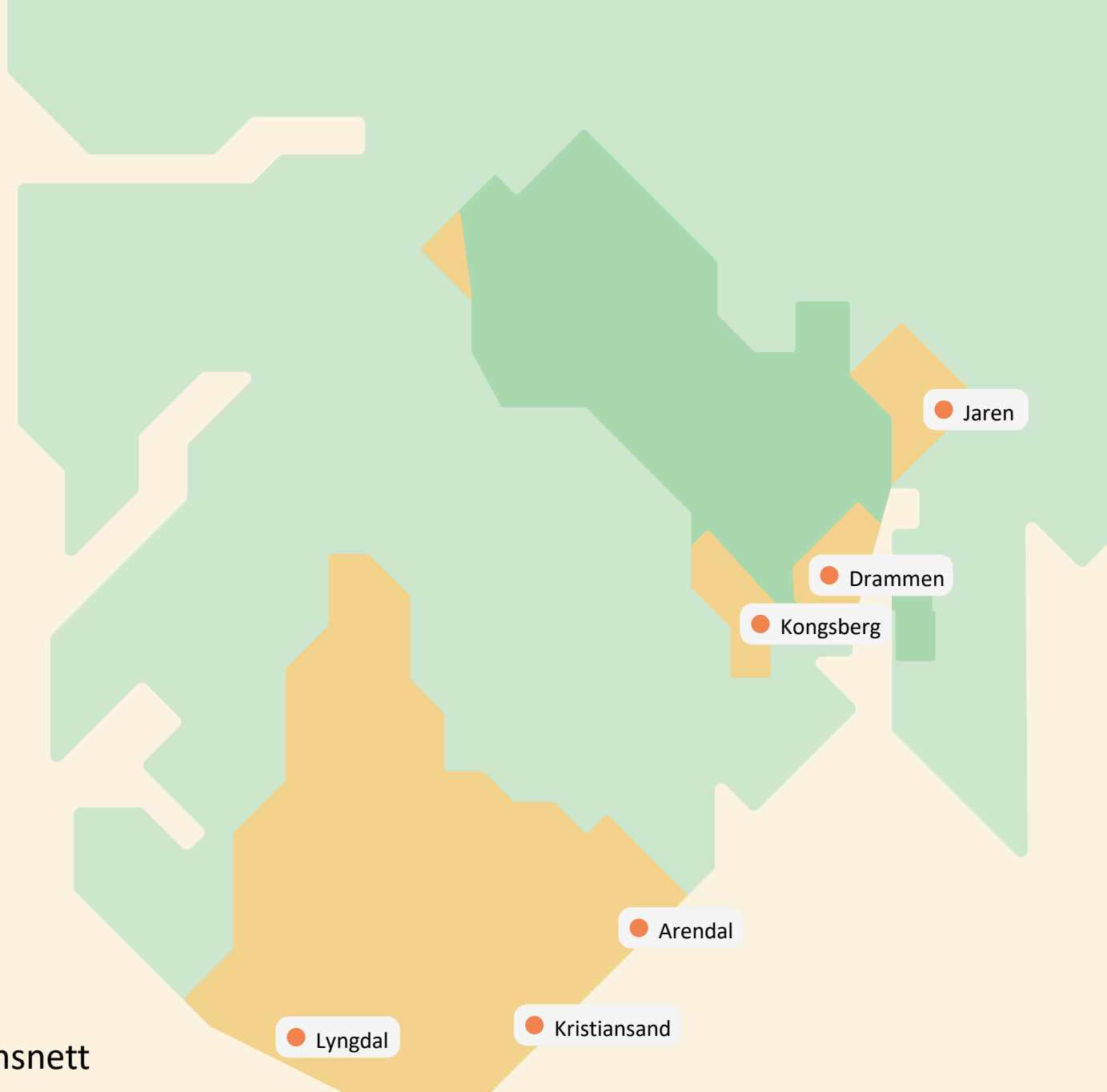
**GlitreNett**



# Glitre Nett er Norges nest største nettselskap

 Regionalnett

 Regional- og distribusjonsnett



# Nøkkeltall



320.000

privat- og bedriftskunder



>30.000km

med regionalnett og  
distribusjonsnett



8.579 mill.

kroner nettkapital



380

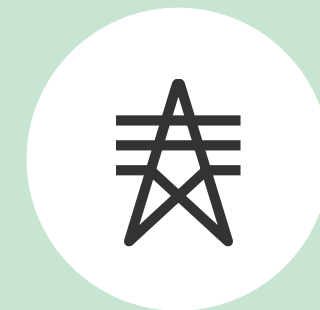
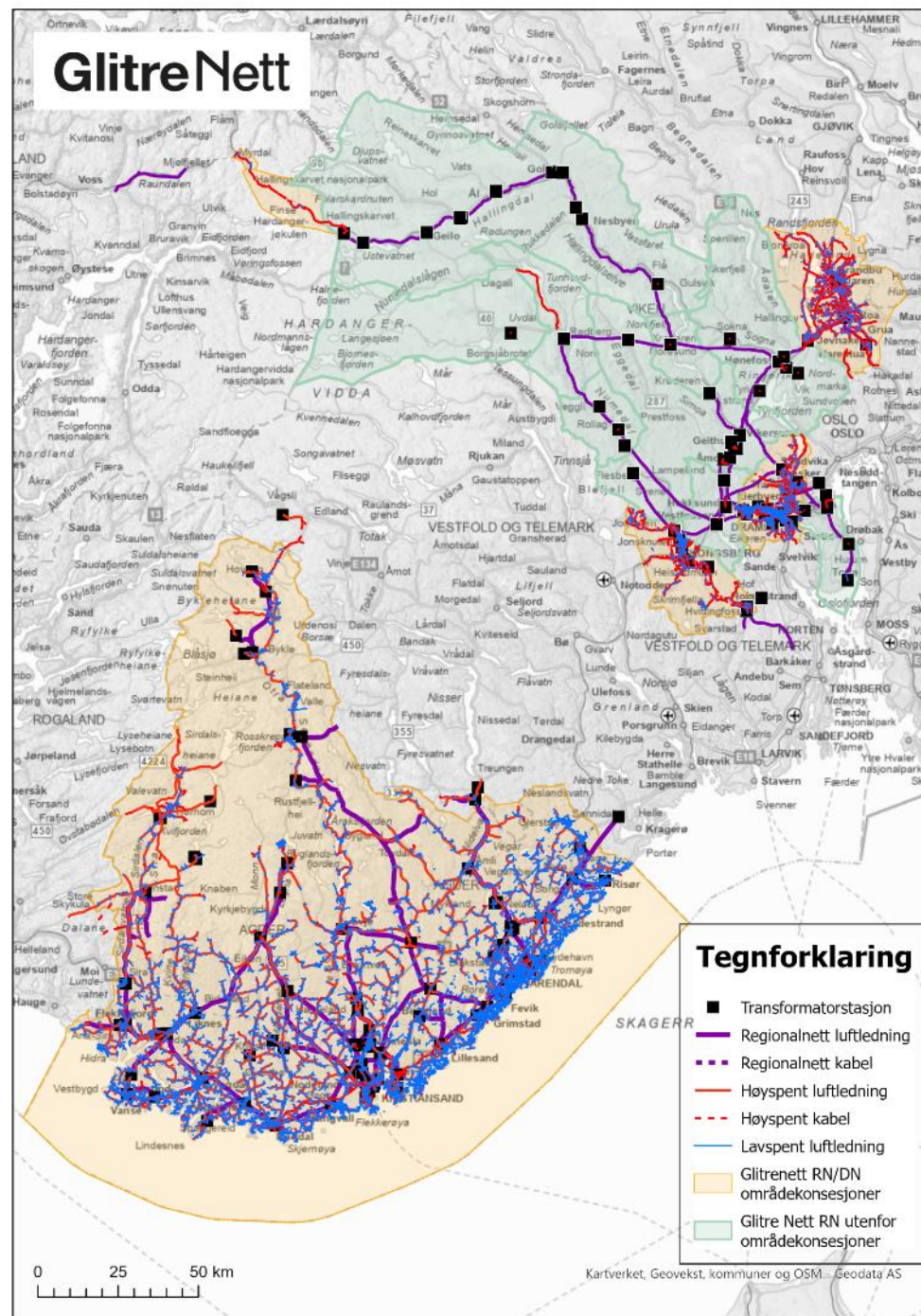
medarbeidere

# 133 transformator- og koblingsstasjoner



Austerdalen trafo

# 12.416 nettstasjoner



>30.000km  
med regionalnett og  
distibusjonsnett

**Glitre Nett**

# Vi skal skape det beste nettselskapet i Norge Sammen 😊

GlitreNett

## Milliardinvesteringer i strømnettet

25.1.2024 07:30:03 CET | [Glitre Nett](#)

Del     

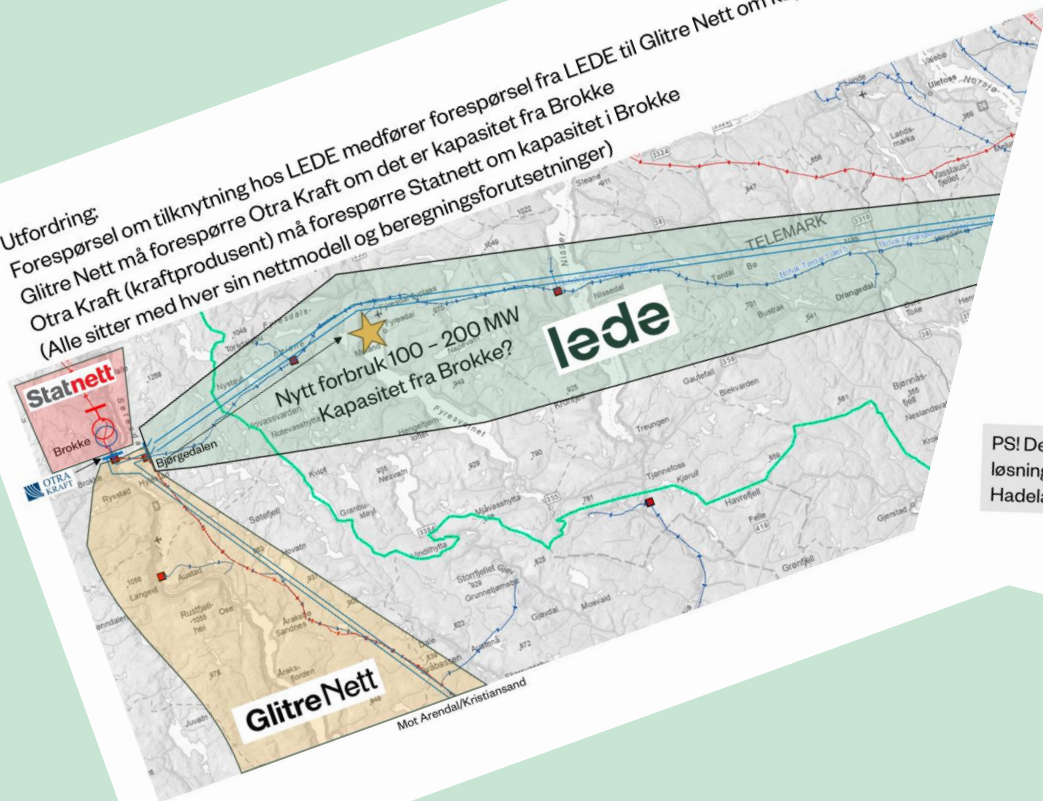
Vår plan er å bygge nett for  
**20 mrd kroner**  
de neste 10 årene



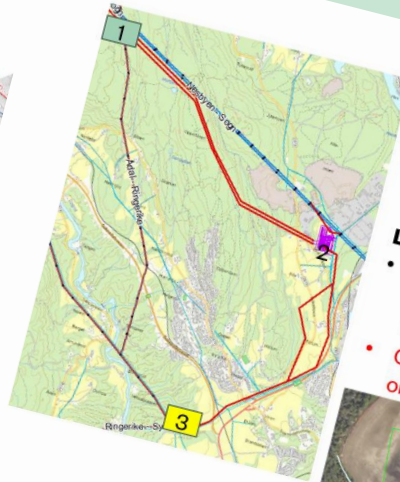
Bygge nok nett i tide



**Utfordring:**  
 Forespørsel om tilknytning hos LEDE medfører forespørsel fra LEDE til Glitre Nett om kapasitet fra Bjørgedalen.  
 Forespørsel om forespørre Otra Kraft om det er kapasitet fra Brokke  
 Otra Kraft (kraftprodusent) må forespørre Statnett om kapasitet i Brokke  
 (Alle sitter med hver sin nettmodell og beregningsforutsetninger)



PS! Denne samme diskusjonen og løsningen blir resultat på nye Hadeland transformatorstasjon



**Utfordring:**

- Statnetts områdeplan medfører oppgradering og en ny 400 / 132 kV stasjon på Ringerike, til erstatning for dagens stasjon (3) planlagt i ledningskrysset (1)- langt unna kundene
- Glitre Nett og Føie har mange kundeforhold om kraftkrevende industri på og i nærheten av Treklyngen industriområde (2).

**Løsning:**

- Et godt mellom nettselskapene, kommunen, industrien og næringslivet i området medfører at Statnett prioriterer å bygge sammen med Glitre Nett på Kilemoen (2)
- **Optimalt for samfunnet, miljøet og gir store muligheter for fortsatt vekst i området.**



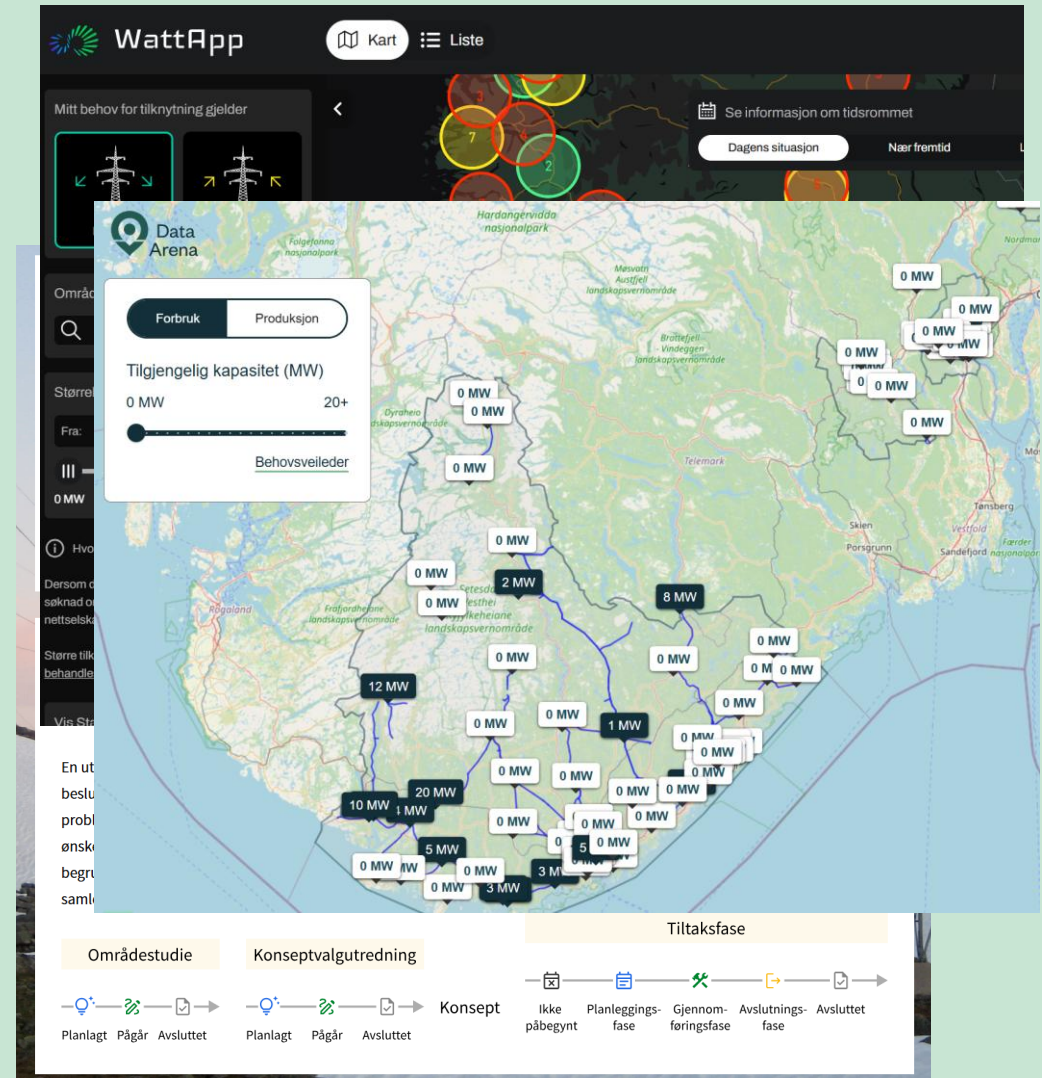
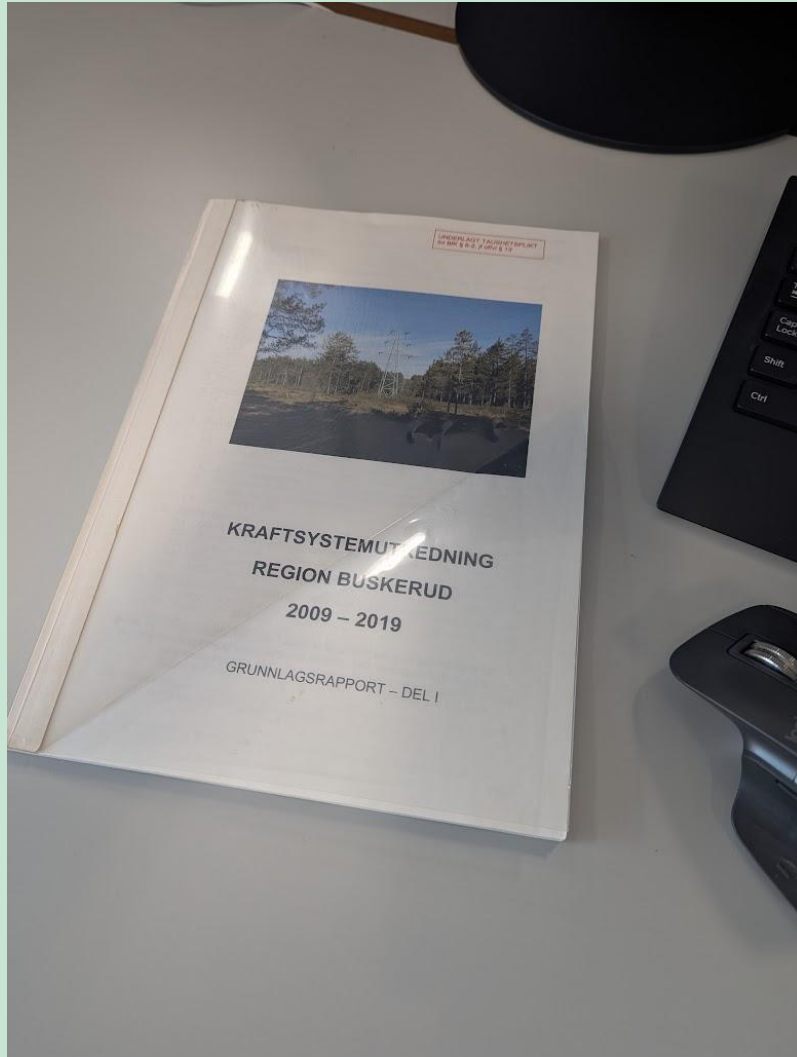
Fremtidig stasjon



Dagens stasjon

Glitre Nett

# Digital samhandling nettutredning



# Felles nettmodell med felles data





**Glitre Nett**