



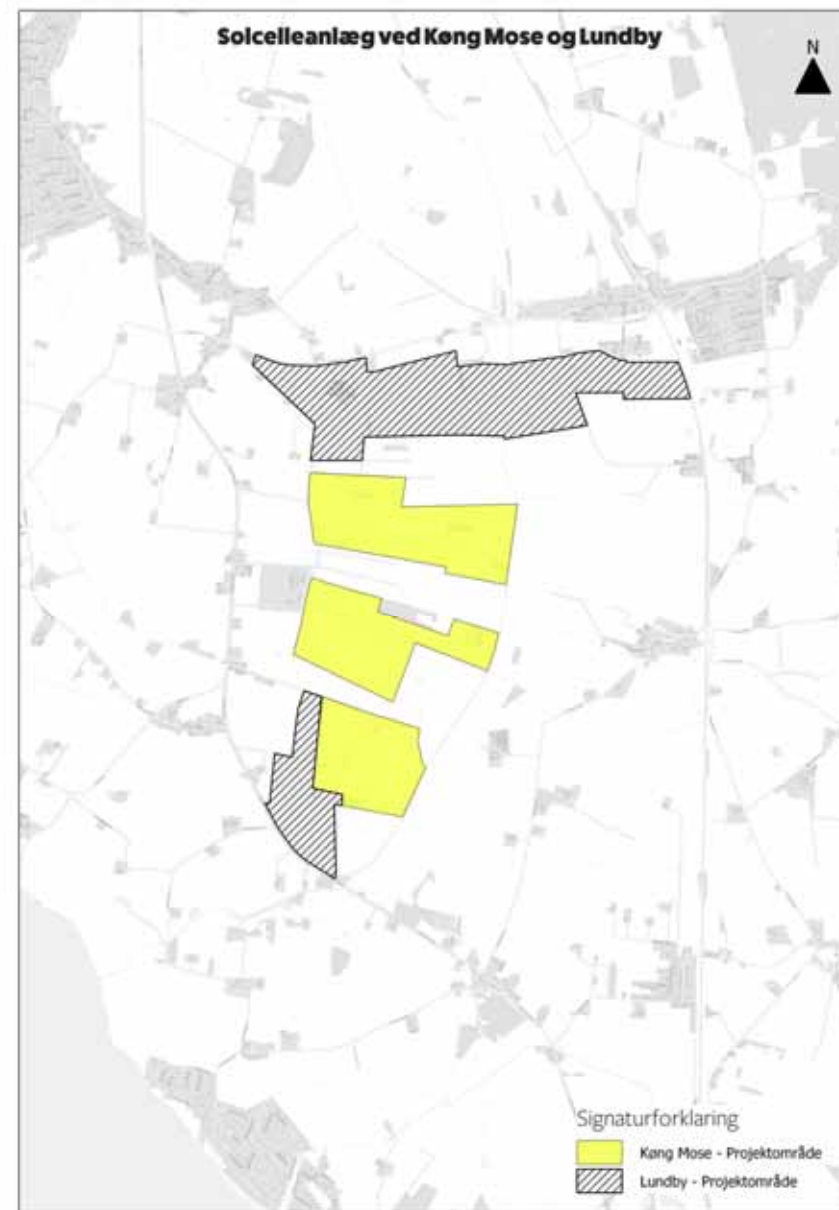
# Solceller ved Lundby og Køng Mose

Vordingborg Kommune

26. oktober 2023

## Oversigt projektområder

- Solcelleprojekt – Lundby ca. 149 hektar
  - Projekt ansøgt april 2023 og medtaget i igangværende idéfase
  -
- Solcelleprojekt – Køng Mose ca. 160 hektar
  - Lokalplan godkendt i oktober, 2020





# Køng Mose

- Byggestart er igangsat og arealforberedelser pågår henover vinteren med øget aktivitet i foråret 2024
- Midlertidig tilslutning i 2025 og permanent ultimo 2026

Energinet  
48.302 følgere

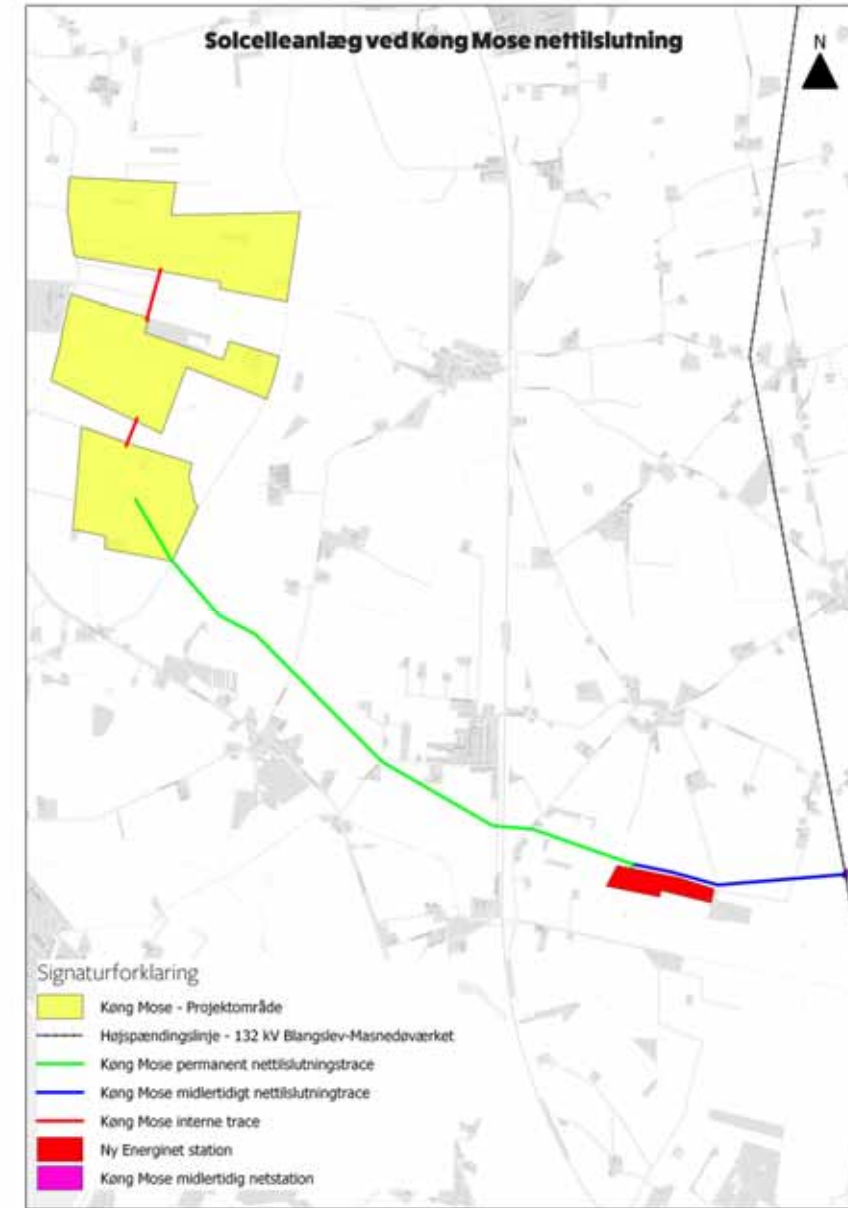
HURTIGERE TILSLUTNING MED KROKODILLENÆB 🐊🐊🐊  
Du husker måske krokodillenæbene fra folkeskolens fysiktimer? Med noget, der minder om, vil Energinet nu koble nye solcelleparker og vindmøller direkte på luftledninger.

ENERGINET

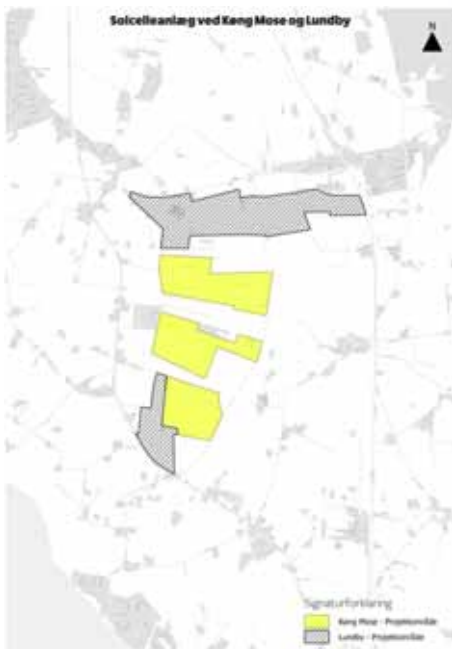


Vi knokler videre med at opgradere elnettet. Men med den her løsning kan vi udnytte det eksisterende net endnu bedre og samtidig koble nogle anlæg midlertidigt på langt tidligere, end hvad vi ellers ville kunne.

Henrik Riis  
Senior Vice President & CEO  
Eltransmission







## Solcelleanlæg ved Lundby

### Forslag til natur og rekreation

#### Signaturforklaring

- Projektområde (ca. 148 ha)
- Byggefelt til solcellepaneler (ca. 100 ha)
- Nye offentlig tilgængelige stiforbindelser (ca. 7 km)
- Eksisterende vandrute Kong Mose rundt
- Nye arealer til natur og rekreation (ca. 23 ha)
- Genetablering af mose (ca. 12 ha)
- Nye holme og beplantninger
- Åbeskyttelseslinje
- Beskyttede vandløb
- Højspændingsledning