

wintershall dea

PRESSEMEDDELELSE

WINTERSHALL DEA TILDELES FØRSTE ONSHORE CCS-LICENS I DANMARK

- Wintershall Dea er blevet tildelt operatørskabet i den første onshore CCS-licensrunde i Danmark
- Tildelingen viser, at Danmark går forrest i etableringen af en industri for fangst og lagring af CO₂ i Europa
- Wintershall Dea og dets partnere vil udvikle projektet Greenstore i Gassum-strukturen i tæt dialog med lokale og nationale interessenter

Dato:
20.06.2024

PI-24-15

Side:
1 af 4

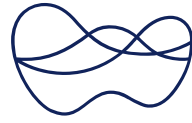
Kassel/Hamburg/København. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet har tildelt Wintershall Dea operatørskabet for Greenstore CO₂-lagringslicens ved Gassum i Jylland. Virksomheden har udviklet et ambitiøst arbejdsprogram for at vurdere etablering af sikker CO₂-lagringen sammen med sine partnere INEOS Energy Denmark og Nordsøfonden.

Danmark går forrest i etableringen af en industri for fangst og lagring af CO₂ i Europa. Wintershall Dea og partnerskabet vil gøre sit til at støtte Danmark i at reducere den nationale og europæiske CO₂-udledning.

– Med denne licenstildeling tager Danmark endnu et skridt i retning af at opbygge en ny industri og bidrage til at reducere CO₂-udledningen både i Danmark og i Europa, siger Anne-Mette Cheese, Country Lead for Carbon Management og Hydrogen i Danmark. – Vi er taknemmelige for, at det danske Klima-, Energi- og Forsyningsministerium har betroet Wintershall Dea med operatørskabet af Greenstore onshore lagringslicens. Partnerne ser frem til at udvikle lagringspladsen i tæt dialog med lokale og nationale interessenter.

Wintershall Dea AG
Friedrich-Ebert-Str. 160, 34119 Kassel
T: +49 561 301-0
Am Lohsepark 8, 20457 Hamburg
T: +49 40 6375-0
www.wintershalldea.com

Kontaktperson for pressen
Kjetil Hjertvik
T +47 922 37 069
Kjetil.hjertvik@wintershalldea.com



wintershall dea

PRESSEMEDDELELSE

Gassum-strukturen nord for Randers i Jylland er blevet grundigt undersøgt af De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS) og er et af fem områder på land i Danmark, som vurderes til at være egnet til lagring af CO₂.

– Vores ambitiøse arbejdsprogram omfatter indsamling af nye data gennem seismikk og borer, som skal bruges til at vurdere de sikkerhedsmessige forhold og lagringskapaciteten yderligere inden vi træffer en beslutning om at udbygge selve lageret. Planlægningen af udviklingen af lagringskomplekset og opstartsdato vil blive opdateret i løbet af projektet, siger Marius Brundiers, projektleder for Wintershall Deas danske onshore-aktiviteter.

Hvis myndighederne giver alle nødvendige godkendelser, forventer partnerskabet den første injektion i 2029. Lagringskapaciteten er i første omgang anslået til op til 250 millioner tons CO₂ i to separate geologiske formationer i 2000 til 3000 meters dybde under overfladen.

– Wintershall Dea ser Danmark med dets progressive lovgivning og betydelige geologiske potentiale som en naturlig partner til at udvikle en kommercielt levedygtig industri for fangst og lagring af CO₂ (CCS). Nærheden til de store udledere i Tyskland giver et stærkt grundlag for at etablere en bæredygtig ny industri, der skaber arbejdspladser og muligheder i Danmark. Dette initiativ er afgørende for at nå danske og tyske klimamål og for at støtte Europas bredere miljømål," siger Anne-Mette Cheese.

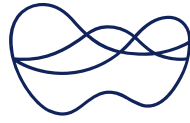
Wintershall Dea har årtiers erfaring med tilsvarende projekt og en tæt forbindelse til udledere i Europa, hvilket giver virksomheden en unik position i udviklingen af en bæredygtig industri for fangst og lagring af CO₂.

Wintershall Dea, som har været partner i CO₂-injektion og -lagring i Norge siden 2008 (Snøhvit) og i Greensand-lagringsprojektet i den danske del af Nordsøen, aktiv i Greenport Scandinavia i Hirtshals og arbejdet i Nordsøen i årtier, har en lang erfaring med at vurdere og udvikle store projekter på en sikker måde.

Virksomheden har også indgået et samarbejde med Novo Nordisk Fonden og 17 andre aktører i værdikæden i den danske CCS-industri for at levere faktabaseret information om CCS på den danske hjemmeside www.co2idybden.dk.

Wintershall Dea AG
Friedrich-Ebert-Str. 160, 34119 Kassel
T: +49 561 301-0
Am Lohsepark 8, 20457 Hamborg
T: +49 40 6375-0
www.wintershalldea.com

Kontaktperson for pressen
Kjetil Hjertvik
T +47 922 37 069
Kjetil.hjertvik@wintershalldea.com



wintershall dea

PRESSEMEDDELELSE

Partnerskab i Greenstore: Wintershall Dea (op) 40 %, INEOS Energy Denmark 40 %, og Nordsøfonden 20 %.

Yderligere oplysninger om Wintershall Deas aktiviteter inden for kulstofforvaltning og hydrogen kan findes på følgende link: [CCS og hydrogen | Wintershall Dea AG](#).

Om Wintershall Dea

Wintershall Dea er et førende uafhængigt europæisk gas- og olieselskab med mere end 120 års erfaring som operatør og projektpartner i hele værditilvækstkæden med prospektering og produktion. Virksomheden har tyske rydder og hovedkvarter i Kassel og Hamborg. På effektiv og ansvarlig vis leder den efter og producerer gas og olie i 11 lande verden rundt. Med aktiviteter i Europa, Latinamerika og MENA-regionen (Mellemøsten og Nordafrika) har Wintershall Dea en global portefølje inden for den tidlige del af produktionen, og med deltagelsen i transport af naturgas er virksomheden også aktiv midt i produktionen. Og vi udvikler projekter til kulstofforvaltning og kulstoffattig brint for at bidrage til klimamålene og sikre energiforsyningen. Få mere at vide i vores [årsrapport](#).

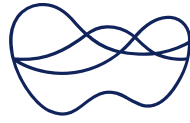
Som en europæisk virksomhed inden for gas og olie bakker vi op om EU's 2050-mål om kulstofneutralitet. Vort bidrag er en række ambitiøse mål, vi har sat for os selv: Vi vil være energineutrale i alle vores aktiviteter i den tidlige del af produktionen, både angående aktiver i drift og ikke i drift, inden 2030. Dette omfatter Scope 1 (direkte)- and Scope 2 (indirekte)-drivhusgasemissioner på basis af aktieandel. Wintershall Dea vil også bringe intensiteten af sine metanemissioner ned under 0,1 % inden 2025. Vi bakkede op om Verdensbankens initiativ "Zero Routine Flaring by 2030" og fortsætter med at støtte initiativet, der er rettet mod at eliminere rutinemæssig afbrænding i aktiver i drift inden 2030. Dertil planlægger vi at støtte den lokale indsats for dekarbonisering ved at opbygge en kulstofforvaltnings- og hydrogenvirksomhed som potentielt kan reducere CO₂-emissionerne med 20-30 tons årligt inden år 2040. Du kan få mere at vide om dette i vores our [bæredygtighedsrapport](#).

Wintershall Dea blev grundlagt ved fusionen af Wintershall Holding GmbH og DEA Deutsche Erdoel AG i 2019. I dag beskæftiger virksomheden globalt set over 2.000 mennesker fra næsten 60 nationer.

Aktionærerne i Wintershall Dea (BASF og LetterOne) og Harbour Energy plc (Harbour) underskrev i december 2023 en aftale om at overføre Wintershall Deas prospekterings- og produktionsforretning bestående af produktions- og udviklingsaktiver samt udvindingsrettigheder i Norge, Argentina, Tyskland, Mexico, Algeriet, Libyen (undtagen Wintershall AG), Egypten og Danmark (undtagen Ravn) samt Wintershall Deas licenser til fangst og lagring af CO₂ (CCS) til Harbour. Indtil lukningen vil Wintershall Dea og Harbour fortsætte

Wintershall Dea AG
Friedrich-Ebert-Str. 160, 34119 Kassel
T: +49 561 301-0
Am Lohsepark 8, 20457 Hamborg
T: +49 40 6375-0
www.wintershalldea.com

Kontaktperson for pressen
Kjetil Hjertvik
T +47 922 37 069
Kjetil.hjertvik@wintershalldea.com



wintershall dea

PRESSEMEDDELELSE

med at fungere som uafhængige selskaber. Transaktionen er blandt andet betinget af godkendelser fra myndighederne med ansvar for fusionskontrol og udenlandske investeringer i flere lande. Med forbehold for disse myndighedsgodkendelser er målet at afslutte projektet i fjerde kvartal af 2024. Se hele BASF's pressemeddelelse [her](#).

Få flere oplysninger på internettet via www.wintershalldea.com eller følg os på [LinkedIn](#), [YouTube](#) og [Instagram](#).

Wintershall Dea AG
Friedrich-Ebert-Str. 160, 34119 Kassel
T: +49 561 301-0
Am Lohsepark 8, 20457 Hamborg
T: +49 40 6375-0
www.wintershalldea.com

Kontaktperson for pressen
Kjetil Hjertvik
T +47 922 37 069
Kjetil.hjertvik@wintershalldea.com