

# Invitation

## Hvordan realiseres CO2 lagring i Danmark?

Danmark har de sidste par år bragt CO2 fangst og lagring i fokus som en højt prioriteret klimaindsats. Senest er der d. 23. september 2023 ved "Aftale om styrkede rammevilkår for CCS i Danmark" sikret bred politisk opbakning om vejen til fuld fangst og lagring af CO2 i 2023 som et centralt element i Danmarks klimahandlinger.

Hvordan virkeliggøres den ambition? Hvad tænker man i den danske Energimetropol om mulighederne for leverandørerne om teknologi-udvikling, om kompetencer og jobskabelse? Og hvordan accelererer vi yderligere tiden for virkeliggørelsen af Danmarks allerede tårnhøje ambitioner som mulige 'first-movers'?

Under CCUS Alliancens tur til Esbjerg vil vi høre om den kommende CO2 terminal; få en operatørs perspektiv på CO2 lagring i Danmark og om, hvad vi kan lære af andre lande. Vi besøger en leverandør, som konkret har lavet engineering og hardware til CCS pilotprojektet under Greensand, ligesom GEUS vil give sit perspektiv på næste skridt for lagring i Danmark. Vi besøger en leverandør, som bl.a. producerer hardware til de brønde, der skal bores til CO2 lagring.

### Program – Esbjerg tur d. 11. december 2023

#### 7:00: Afgang – bus fra Københavns Hovedbanegård

- Undervejs vil Finn Lauritzen fra Axcelfuture holde et kort oplæg.
- Morgencomplet i bussen.

Dato:

Mandag d. 11. december 2023  
Heldagsarrangement

Sted:

København-Esbjerg og retur  
med fælles bus

Kontakt og tilmelding:

[fla@axcelfuture.dk](mailto:fla@axcelfuture.dk)

Finn Lauritzen  
CCUS Alliancen  
AxcelFuture

Pris:

Turen er gratis for CCUS Alliancens medlemmer - no show fee DKK 500.

Begrænset antal pladser, first come first serve.

Frist for tilmelding:

27. november COB

### 11:00: Ankomst i Esbjerg Havn

- Rundvisning i Østhavnen, hvor Esbjerg Havn planlægger opførsel af en CO2 Terminal, v. Jesper Bank, CCO, Esbjerg Havn.

### 12:00: Besøg hos TotalEnergies

- Oplæg om TotalEnergies perspektiv på CCS i Danmark, og Danmark som europæisk hub, v. Morten Gjetting Stage, Head of New Business & Chairman for INNO-CCUS, Carbon Capture & Storage DK.

### 13:00: Besøg hos Semco Maritime

- Frokost - intro om Semco Maritime med fokus på bl.a. CCS, v. Anders Benfeldt, Senior Vice President, Semco Maritime.
- Nina Skaarup, Statsgeolog, Head of Department, Department of Geophysics, GEUS, giver status på arbejdet med seismiske undersøgelser og næste skridt for CO2 lagring i Danmark.
- Karsten Rieder, adm. direktør, Business Esbjerg, oplæg om grønne ambitioner i Esbjerg, fokus på CCUS, arbejdspladser, klyngeudvikling mv.
- Finn Lauritzen, AxcelFuture - Danmark som europæisk CO2 hub? Oplæg om muligheder for CCUS i Danmark.

### 15:00: Besøg hos Welltec

- Fremvisning af Welltec's fabrik i Esbjerg, fokus på CCS-flow-loop samt Mobile Carbon Capture prototype, v. Martin Louis Petersen, Manager, D&E.
- Sandwiches og forfriskninger.

### 16:00: Afgang med bus fra Esbjerg

### 20:00: Ankomst til København Hovedbanegård

**DANSK**

**OFFSHORE**