



## DAG 1 – TIRSDAG 18. OKTOBER

10:00 - 11:00 REGISTRERING

11:00 - 12:00 LUNSJ

12:00 - 15:10 SESJON 1 - CO<sub>2</sub> - LAGRE? BRUKE? JA TAKK, BEGGE DELER!

### ER KARBON ET PROBLEMAVFALL ELLER ET VERDIFULLT RÅSTOFF?

Camilla Brox, Nettverksleder, CCUS Norge

### CARBON CAPTURE, ENERGY STORAGE, BIOMASS AND COAL REACTIONS

Larry Baxter, Professor, Fulton College of Engineering, Brigham Young University

### KARBONFANGSTPILOT VED NORSKE SKOG SKOGN

Odd-Geir Lademo, CEO, Ocean Geoloop CCS

### CC, CCS OG KLIMAKVOTER - INNVIRKNING, IKKE KLIMAREGNSKAP

Hanne Marie E. Jelavic, CEO, Gea275 Ocean Tech

13:10 - 13:30 KAFFEPAUSE

### BARE CCS?

Anne Marit Post-Melbye, Fagansvarlig Industri, Miljøstiftelsen Zero

### CCU, EN SNARVEI TIL CCS

Kenneth Juul, CCO og medgrunnlegger, Carbon Centric AS

### CO<sub>2</sub>-FANGST FRA RETURKRAFT

Rune Damsgaard, Markedssjef og Christer Haugland, Prosessingeniør, Air Products AS

### AVFALLSFORBRENNING MED CCS; UTSLIPPSREDUKSJON, KARBONFJERNING OG BÆREKRAFTIG AVFALLSHÅNDTERING I ETT SMEKK

Jannicke Gerner Bjerkås, Direktør CCS, Hafslund Oslo Celsio

15:10 - 15:30 KAFFEPAUSE

15:30 - 17:10 SESJON 2 - NYE PRODUKTER AV RESIRKULERT KARBON. HVA KAN DET VÆRE OG HVORDAN VIL DE BLI AKSEPTERT?

### OMDANNING AV CO<sub>2</sub> TIL DRIVSTOFF, PLASTRÅSTOFF OG MATERIALER. PROSESSER OG LIVSLØPSANALYSER

Unni Olsbye, Professor, UiO

### P21 VERKTØYKASSE FOR CO<sub>2</sub> FANGST OG INDUSTRIELLE VERDIKJEDER

Geir Vollsæter, Leder for ekspertgruppen, P21 Karbonfangst

### CCU-SATSINGEN I MOSJØEN: MULIGHETER INNEN RESIRKULERING AV CO<sub>2</sub>?

Ida M. Larsen, CEO, Carbon Development Solutions

### BÆREKRAFTIG SYNTETISK JET-FUEL FRA CO<sub>2</sub>

Lars Bjørn Larsen, Business Development, Norsk e-fuel

### ZERO-EMISSION HYDROGEN PHOTOREACTOR

Niklas Husefest, Technology Solutions Manager, Syzygy Plasmonics

### KJØLEPROSESSER, CO<sub>2</sub> SOM ARBEIDSMEDIUM

Armin Hafner, Professor, NTNU

17:10 - 17:20 KAFFEPAUSE

### PANELDEBATT

Moderator: Camilla Brox - CCUS Norge

### OPPSUMERING

Camilla Brox - CCUS Norge

19:00 - 21:00 MIDDAG

Arrangører:



GCE | NODE | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER FOR OCEAN TECHNOLOGIES





## DAG 2 – ONSDAG 19. OKTOBER

08:30 - 10:00

**SESJON 1 - ENERGISYSTEMER I ENDRING- KONSEKVENSER FOR INDUSTRI PÅ LAND OG TIL HAVS.  
ALTERNATIVE DRIVSTOFF FOR TRANSPORTSEKTOREN**
**GOD MORGEN**

Camilla Brox, Nettverksleder, CCUS Norge

**UTVIKLE FREMTIDENS ENERGISYSTEMER I SAMSPILL MED EKSISTERENDE INDUSTRI**

John Kjær, Head of Business Development, Hydrogen Valley (DK)

**FREMTIDENS MOTORER INNEN MARIN OG LANDTRANSPORT**

Søren Kildedal, Tecnology Solution Director, Marine, Advent Technologies AS

**CO<sub>2</sub>-FANGST OMBORD SOM ALTERNATIV TIL ALTERNATIVE DRIVSTOFF?**

Anders Valland, Forskningsleder Maritime Energisystemer, SINTEF Ocean

**ALTERNATIVE DRIVSTOFF FOR MARIN BRUK**

Knut Henriksen, Styreleder, Scanwatt

**ALTERNATIVE DRIVSTOFF FOR LUFTFART**

Rolf Bruknaap, Styreleder, Nordic Electrofuel

**BIOZIN- REN ENERGI FRA NORSKE SKOGER**

Åse-Lill Fossan Østli, CTO, Biozin

10:00 - 10:15

KAFFEPAUSE

10:15 - 11:15

**SESJON 2 - POLITIKK FOR NY NORSK INDUSTRIBYGGING. INTERNASJONALE FØRINGER OG NORSKE RAMMEVILKÅR.**
**HVA IPCC SIER OM CCS/CCUS**

Anders Strømman, Professor, NTNU

**VERDIKJEDER I PROSESSINDUSTRIEN**

Sverre Gotaas, CEO, Herøya Næringspark

**DE-KARBONISERING SOM FREMTIDIG NORSK INDUSTRIUTVIKLING?**

Johan Hustad, Direktør, NTNU Energi

**NORWEGIAN CCS RESEARCH CENTRE: VIDERE OPPSKALERING AV CCS**

Mona Mølnvik, Forsknings sjef, SINTEF Energi CCS

11:15 - 11:30

KAFFEPAUSE

11:30 - 12:25

**PANELDEBATT**

Moderator: Camilla Brox - CCUS Norge

**CCU SOM KLIMATILTAK - INNLEDENDE DRØFTING**

Andreas Bjelland Eriksen, Statssekretær Olje- og energidepartementet, OED

**PANELDEBATT**

Andreas Bjelland Eriksen og Innledere

12:25 - 12:30

**OPPSUMERING**

Camilla Brox - CCUS Norge

12:30 - 13:30

LUNSJ