

Digitalisering og bærekraft

18. november



Eirik Andreassen
Ansvarlig for
omstillingsmotor og
regionale partnere,
DigitalNorway



Sigrì Sevaldsen
Forretningsutvikler,
DigitalNorway



**Camilla Skjelsbæk
Gramstad**
Head of
Sustainability,
Elkjøp Nordic



**Simen
Sommerfeldt**
Teknologidirektør,
Bouvet



Ida Hatlebrekke
Leder for Klima
& Miljø i Møller
Mobility Group



Brita Staal
Seniorrådgiver og
internasjonalt ansvarlig,
SALT



Dag Olav Hessen
Professor i biologi,
Universitetet i Oslo



Christine Spiten
Årets konferansier
og gründer innen
teknologi og
bærekraft



AV1
Skolerobot utviklet
av No Isolation

KUNNSKAPS- KONFERANSEN 2021

08:30–09:00 Velkommen til Høgskolesenteret
Registrering og mingling med kaffe og lett frokost.

09:00–09:15 Åpning av Kunnskapskonferansen



Frank Larsen
Styreleder, Høgskolesenteret i Kongsvinger

Introduksjon av konferansier Christine Spiten og informasjon om dagen.

09:15–09:45 Forstå sammenhengen mellom digitalisering og bærekraft!



Bærekraft er ikke det samme som merarbeid, eller det motsatte av lønnsomhet. Vi vil vise at det tvert imot kan handle om effektivisering og nyskaping; om å rigge seg for fremtiden med digital teknologi og nye forretningsmodeller. Velkommen til vår introduksjon til hvordan du kan jobbe effektivt med bærekraft, digitalisering og forretningsutvikling



Eirik Andreassen
Ansvarlig for omstillingsmotor og regionale partnere, DigitalNorway

Sigr Sevaldsen
Forretningsutvikler, DigitalNorway

Sigr jobber med konseptutvikling og teknologi i DigitalNorway. Tidligere har hun ledet gründermiljøet 657 Oslo, og vært med å starte flere bedrifter. Sigr er også styreleder i startupen Arealo Tech.

Eirik jobber i DigitalNorway med et spesielt ansvar for tjenester rettet mot SMB, partnere og virkemiddelapparatet. Han var tidligere toppsjef i Veritas Petroleum Services, et globalt selskap spunnet ut av DNV GL. Totalt har Andreassen over 20 års internasjonal ledererfaring, med alt fra prosjektledelse av byggeprosjekter til digitalisering av virksomheter.

09:45–09:55 Kort videoinnslag

09:55–10:25 Pause / mingling
Det serveres kaffe/te og du møter No Isolation i mingleområdet.



AV1
Skolerobot

No Isolation er en norsk oppstartsbedrift, stiftet for å knytte mennesker sammen gjennom varm teknologi og kunnskap. Selskapet har som mål å redusere ensomhet og sosial isolasjon gjennom produktene deres AV1 og Komp. AV1 er utviklet for barn og unge som ikke kan gå på skolen over lengre tidsperioder. No Isolation tar del i flere store forskningsprosjekter med blant annet Oxford University og OsloMet, både for å evaluere effekten av produktene deres og for å lære mer om digital inkludering og ensomhet.

10:25–10:50 Elektronikk, teknologi og forbrukerne i en sirkulær økonomi



Nordmenn er storforbrukere av teknologi og kaster mest elektronikk i verden. Elkjøp og hele norsk varehandel står overfor store omstillinger for å bli del av en grønn og sirkulær økonomi. Hvordan få med seg ansatte, kunder og deg og meg på dette? Det skal Elkjøps bærekraftssjef Camilla Skjelsbæk Gramstad snakke om på dagens konferanse.

Camilla Skjelsbæk Gramstad
Head of Sustainability, Elkjøp Nordic

Camilla er særlig engasjert i omstillingen til en sirkulær økonomi. Hun har tidligere vært bærekraftsansvarlig i Hovedorganisasjonen Virke, hvor hun jobbet med å engasjere handel- og tjenestestøringene i det grønne skiftet. Hun har også jobbet med bærekraft og leverandørutvikling gjennom offentlige anskaffelser i Direktoratet for forvaltning og IKT. Camilla har vært styremedlem i Miljøfyrtårn, Etisk Handel Norge, og vært styremedlem i Divisjonsstyret for Innovasjon i Forskningsrådet og i Handelens miljøfond.

10:50–11:10 Kunnskapsprisen 2021 – Vi gjør stas på lokale kunnskapsrelaterte prestasjoner



Vegard Herlyng
Daglig leder, Høgskolesenteret i Kongsvinger

11:10–12:10 Lunsj
Det serveres bærekraftig lunsj og du møter No Isolation i mingleområdet.

12:10–12:35 Fra ord til handling: Hvordan akademia og arbeidslivet samarbeider for å nå Parisavtalens ambisjoner



Vi har dårlig tid, og dersom vi skal få til raske nok endringer må akademia og arbeidslivet bli enige om hva som er strategisk kompetanse for profesjonene våre. Derfor har Bouvet, IKT-Norge, UiA, Sopra Steria og NTNU startet et samarbeid – GoForIT. Ambisjonene våre er å lage en «verktøykasse» med kompetanse rettet mot yrkesgrupper, og å jobbe politisk for å sørge for at vi får de rette insentivene for både utdanningene og arbeidslivet. Bouvet har også fått med seg USN, Høgskolen Kristiania, Microsoft, Tekna, Nito, Accenture og mange flere på dette samarbeidet. Simen vil fortelle om hvordan en kan jobbe strategisk med bærekraft, og hvordan tilhørerne kan bidra i prosjektet.

Simen Sommerfeldt
Teknologidirektør, Bouvet

Simen koordinerer felles satsinger som sikkerhet, bærekraft og sky, og fungerer som myndighetskontakt. Simen er medforfatter av boken «Personvern og GDPR i praksis», og er stedfortreder i Personvernemnda. Han var med i en kompetansegruppe som leverte rapporten «Digital21» til regjeringen i 2018. Sammen med Torgeir Waterhouse grunnla han bevegelsen «Lær Kidsa Koding» i 2013. Han er også en av initiativtagerne til GoForIT – et samarbeid for å samkjøre akademia med arbeidslivet innen bærekraft.

12:35–12:45 Kort videoinnslag

12:45–13:15 Tre steg frem og hvordan unngå to tilbake - praktiske råd for å navigere mot bærekraft i en digital tidsalder



Brita og Ida tar deg med på en befarung i terrenget av praksis og teori innen klima- og bærekraftsfeltet. De viser vei med kart og kompass, og deler eksempler som kan motivere for å ta bærekraften fra ord til handling. Som Climate Reality Leaders brenner de for at privat sektor prioriterer basert på forskningsbasert kunnskap, slik at vi unngår å utvanne bærekraftsbegrepet, men jobber med det som har reelt potensial for endring. Næringslivet besitter nøkkelen for bærekraftig utvikling og både store og små aktører kan bidra gjennom smart klima- og bærekraftsarbeid.

Ida Hatlebrekke
Leder for Klima & Miljø i Møller Mobility Group

Brita Staal
Seniorrådgiver og internasjonalt ansvarlig, SALT

Ida jobber daglig med Møller Mobility Groups bærekraftsarbeid i Norden og Baltikum. Hun har vært aktiv pådriver for økt sirkularitet i offentlig og privat sektor, og var en av initiativtagerne til Grønnavskingsplakaten. Hun er utdannet i internasjonal politikk fra Northeastern University i Boston og har tidligere ledet og bygget opp FOLK Oslo - et tverrfaglig nettverk for arbeid med FNs 17 bærekraftsmål.

Brita er spesialisert i klima- og bærekraftstrategier for privat og offentlig sektor. Hun har erfaring innen bærekraftsledelse og klimarisikovurderinger fra inn- og utland, har vært i norsk utenriksstjeneste, så vel som bistandsbransjen. Brita har en MSc i Development Management fra UiA, er over gjennomsnittet interessert i indikatorer og målemetoder for bærekraft og har lederverv i klimaorganisasjonen POW Europe og Klimainvesteringsfondet ClimatePoint.

Sammen er Brita og Ida synlige stemmer som Climate Reality Leaders trent av Al Gore, og som skribenter til nasjonale medier eller i podkasten #fullsirkel.

13:15–13:45 PAUSE / MINGLING
Det serveres kaffe/te og noe søtt, og du møter No Isolation i mingleområdet.



13:45–13:55 Kort videoinnslag

13:55–14:20 Verden på vippepunktet – kan vi digitalisere oss til det grønne skiftet? (LIVESTREAM)



Professor Dag Olav Hessen vil snakke om de overordnede utfordringene knyttet til klima og naturtap, og om koblingen mellom disse. Den menneskelige kulturen er i stadig endring. Er korona et vippepunkt? Han vil også se på digitaliseringens muligheter og utfordringer og hvor vi finner de gode løsningene.

Dag Olav Hessen
Professor i biologi, Universitetet i Oslo

Dag Olav er professor i biovitenskap ved UiO, og leder av Senter for Biogeokjemi i Antropocen som studerer koblinger mellom karbon og klima, og tilbakekoblinger i karbonkretsløpet. Han har forsket på en rekke felter fra gener til økosystemer, men i stadig større grad på klimarelaterte problemstillinger. Har skrevet en rekke populærfaglige bøker, nylig også boka "Verden på vippepunktet" som tar opp koblinger mellom klima og naturtap, og hvilke samfunnsmessige, positive "vippepunkter" som trengs.

14:20–14:45 Avslutning og oppsummering



Christine Spiten
Årets konferansier og gründer innen teknologi og bærekraft

Christine er årets konferansier på Kunnskapskonferansen 2021. Christine er gründer innen teknologi og bærekraft, jobber i Verdens naturfond (WWF) og er Co-Founder av Blueye Robotics. Hun har blant annet blitt kåret av Forbes Magazine til «30 under 30 most important Tech Founders», «World's Top 50 Women in Tech 2018» og ble i 2019 «Årets Ledestjerne» i Dagens Næringsliv sin «30 under 30» kåring.

