

## Mandag 5. mai

09.00-09-30

### Kick-off

Hvordan skape grønn konkurransekraft i vanskelige tider

11.30-12.00

### Bygg og arkitektur

Breeam Quicksan en app for miljøsertifisering av bygninger

### Fornybar Energi | Vann | Samferdsel

Energiforsyning i felt: Sikker, bærekraftig og operativt robust

### Samfunn og byutvikling

Strategi for mobilitetstilbudet for Ruter

### Industri

10 TWh med restenergistrømmer - kan de utnyttes?

### Samferdsel

Solceller langs vei – effektiv utnyttelse av allerede påvirket areal

### Vann

Merverdi i prosjekt, slik kan en bærekraftsanalyse gjøres og brukes

### Sverige

Från en galaxhop till ett hål i marken – Vikten av helhetsperspektiv när vi ska bygga det hållbara samhället.

14.00-14.30

### Bygg og arkitektur | Fornybar Energi

Stavanger legevakt – Økonomisk bærekraft

### Fornybar energi | Samfunn og byutvikling

Strømnettselskaper – kan grønn omstilling, klima og natur gå hånd i hånd?

### Samfunn og byutvikling | Vann | Fornybar Energi

Bekkeåpning i Bodø – ny bilvei ble også en bedre vei for folk og fisk

### Industri

Utnytt energien i røykgassen – reduser utslipp

### Samferdsel | Vann

De gode tiltakene for bærekraftig infrastruktur

## Tirsdag 6. mai

09.00-09-30

### Bygg og arkitektur

Hvordan Sannergata 2 transformeres til et BREEAM Excellent bygg, reduksjon i CO2 utslipp er imponerende.

### Fornybar energi | Samferdsel

EU-taksonomi for vannkraftsindustri - mer komplisert enn du tror

### Samfunn og byutvikling | Samferdsel

Jernbanens bidrag til lavutslippssamfunnet - Backcasting som verktøy for strategisk planlegging frem mot 2050

### Industri

Resirkulert aluminium - 95 % lavere energiforbruk

### Samferdsel | Fornybar energi | Samfunn og byutvikling

Opprydding av forurenset sjøbunn med lokal disponering av muddermasser i Galeivågen, Stavanger

### Vann

BREEAM Infrastructure og VA – veien til mer bærekraftige prosjekter

11.30-12.00

### Bygg og arkitektur

Sammenhengen mellom ny norsktilpasset BREEAM In-Use-manual, EU-taksonomien og CSRD

### Fornybar energi | Samfunn og byutvikling | Vann

Konsekvensutredninger – grønt lys for naturdeleggelse?

### Industri

Kongsberg Teknologipark med Norges største energibrønnanlegg

14.00-14.30

### Bygg og arkitektur

Bærekraftige transaksjoner og bruk av bærekraftscreening

### Samfunn og byutvikling | Vann

Konsekvensutredninger, bukken og havresekken

### Industri

Green Zink Odda 4.0. Ekspansjon og modernisering av sinksmelteverket Boliden Odda

### Samferdsel | Fornybar energi

Dolvik importkai - Redusert omfang med avanserte beregninger i et havneanlegg

## Onsdag 7. mai

09.00-09-30

### Bygg og arkitektur

Ombruk, rehab og samarbeid Tollboden i Trondheim

### Samfunn og byutvikling | Samferdsel | Vann

Marin landskapsarkitektur; en dråpe i havet eller en dråpe som lager ringer i vann?

### Industri

E-metanol – et bærekraftig verktøy for avkarbonisering

### Sverige

Hållbar infrastruktur: Att bedöma nyttor och beräkna klimatpåverkan

11.30-12.00

### Bygg og arkitektur

Endringene i energikrav og betydningen av dem

### Industri

Utslippsfrie havner - Landstrøm til skip

### Samferdsel | Fornybar energi

Sykel- og gangvei etter EUs taksonomi – hva er gevinsten?

### Vann | Fornybar energi

Flomsikring av Otta sentrum - hvordan får vi det til?

14.00-14.30

### Bygg og arkitektur | Samfunn og byutvikling | Vann

Et unikt landskapsprosjekt - Trysil – Knuten

### Fornybar energi | Samferdsel

Bærekraftig infrastruktur: Klimalaster og værprognoser

### Industri

Langstranda i Bodø - hydrogenproduksjon nær sluttbruker med fokus på sirkularitet

## Torsdag 8. mai

09.00-09-30

### Bygg og arkitektur

3D-scan – Grunnlaget for salgsprospekt av Norges presteboliger

### Fornybar energi

Små vannkraftverk og hydrogenproduksjon - en perfekt kombinasjon?

### Samfunn og byutvikling

Hva skjer når Ring 1 i Oslo stenges i tre år?

### Industri

Hva er status i Sverige på CO2-fangst?

### Samferdsel | Vann

Enkel bærekraftskoordinerer i en travel hverdag

### Sverige | Industri

Koldioxidinfångning (CCS) - vad är status i Sverige?

11.30-12.00

### Bygg og arkitektur

Valg av peletype – mulighet for drastisk reduksjon av klimagassutslipp og setningsrisiko uten ekstrakostnader

### Fornybar energi

Anskaffelse av utslippsfrie anleggsmaskiner – 1430 meter over havet

### Samfunn og byutvikling

Økonomisk bærekraft i landet som ble for rikt

### Samferdsel

Effekter av sykling - Sykkelenes rolle i oppnåelse av bærekraftsmål

### Vann

Hvordan bruke avløpsdirektivet til mer bærekraftig utvikling?

### Sverige

Tekniska system i Uppsalas nya stadsdel för framtiden - hjälp önskas!

14.00-14.30

### Bygg og arkitektur

Fremtidens helsebygg: Bærekraft uten kompromiss

### Industri

Biogass på Svalbard

### Samferdsel

Bærekraftig verdikjede og materialbruk i vegbygging

### Vann

Veumbekken - En urban bekkeåpning i Fredrikstad

15.00-15.30

### Sverige

Kulturens nya roller för hållbar stadsutveckling Uppsala inspireras av Berlin

## Fredag 9. mai

09.00-09-30

### Samfunn og byutvikling

Hvor mye er et tre verdt?

### Industri

Bærekraftig og sirkulær akvakultur: Veien til fremtidens landbaserte oppdrett

### Samferdsel

Hva er naturrestaurering – og virker det?

### Sverige

Hur en mikroskopisk lav på Antarktis kan avgöra om en forskningsstation får byggas eller inte.

11.30-12.00

### Avslutning

Hvorfor skal vi bry oss om nyskaping?



Meld deg på her