

Bærekraftsuken 2025

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

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 naturødeleggelse?

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

11.30-12.00

Bygg og arkitektur

Endringene i energikrav og betydningen av dem

Industri

Utslippsfrie havner - Landstrøm til skip

Samferdsel | Fornybar energi

Sykkel- 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 bærekraftskoordinering i en travel hverdag

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 - Sykkelens rolle i oppnåelse av bærekraftsmål

Vann

Hvordan bruke avløpsdirektivet til mer bærekraftig utvikling?

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

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?

11.30-12.00

Avslutning

Hvorfor skal vi bry oss om nyskaping?



Meld deg på her