

Bærekraftsuken 2024

Mandag 22. april	Tirsdag 23. april	Onsdag 24. april	Torsdag 25. april	Fredag 26. april
09.00-09.30 Kick-off Det grønne skiftet: Kunstig intelligens som katalysator for en dobbel omstilling	09.00-09.30 Bygg og eiendom Oslo Storbylegevakt BREEAM Excellent – ombruk og andre innovative, bærekraftige løsninger Industri SMELT - klimavennlig håndtering av brøytesnø Fornybar energi Samferdsel Vann Porfyr: Digital matching av masser som verktøy for bærekraftig massehåndtering Samfunn og byutvikling Hvordan kunstig intelligens bidrar til ny innsikt om trafikk og byliv: adferdsanalyse av myke trafikanter i Bergen sentrum Sverige Att omvandla en starkt trafikerad stadsmiljö till en mötesplats för människor	09.00-09.30 Fornybar energi Livsløpsanalyse av Illvatn pumpekraftverk og klimavirkninger i et systemperspektiv Samferdsel Bruer i det grønne skiftet Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Byer og lokalsamfunn for alle – eksempler på sosial verdiskaping, aldersvennlighet og klimapositivitet i byutvikling Sverige Jordbruksmark – ett hinder för samhällsutveckling eller en livsviktig resurs? Industri Vann Optimalisering av materialforbruk i rørsystemer, ved å dimensjonere iht. internasjonal standard	09.00-09.30 Fornybar energi Industri Samferdsel Vann Arealbruksendringer er mye viktigere enn du tror! Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Fra eufori til realitet – bildelingens rolle i dagens og morgendagens samfunn Sverige Kan risk och hållbarhet i kombination främja helhetssyn?	09.00-09.30 Fornybar energi Hvordan vil klimaendringene påvirke produksjonen fra norske vannkraftverk? Industri Klimagassberegninger – en pilar i bærekraftige prosjekter Samferdsel Vann Hvordan kan et prosjekt gjøres bærekraftig i henhold til bærekraftsdirektivene? Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Fra visjon til virkelighet – hvordan tenke nytt og skape endringer i en usikker tid?
11.30-12.00 Bygg og eiendom Hvordan bygge mer klimavennlig? Fornybar energi Produksjon av solkraft i vinterklima - erfaringer fra forskningsanlegget på Gålå Industri Industri 5.0 - et verktøy for fremtidsrettet industri Samferdsel Samfunn og byutvikling NTP - veien videre for norsk samferdsel Sverige Omställningen i Norra Sverige – hur kan vi som konsulter medverka i kommande samhällsförändringar? Vann Lekkasjer og fremmedvann - hvordan bruker vi Norsk Vanns bærekraftsmål i hovedplaner for vann og avløp?	11.30-12.00 Bygg og eiendom Industri Samfunn og byutvikling Hvordan lykkes med bærekraft i prosjekt - fellestrekk i prosjekteierskap, kontrahering og gjennomføringsmodeller Fornybar energi Samferdsel Hva er status for utslippsfrie anleggsplasser i 2024 - og hvor skal vi frem mot 2030? Sverige Hur kan PFAS undersökas på ett kostnadseffektivt sätt? Fornybar energi Vann Fra teori til gjennomføring - hvordan kan vi redusere klimagassutslipp i VA-grøfter?	11.30-12.00 Industri Bærekraftig verdistyring - grønn industri Fornybar energi Vann, Samferdsel Klima og miljø i offentlige anskaffelser Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Parallelloppdrag Sogndal: En bussterminal som generator for sosial bærekraft Sverige ChillPath - en kylig väg mot hållbar stadsplanering	11.30-12.00 Fornybar energi Samferdsel Vann Det verdifulle arealet Industri Biokarbon, redningen til norsk prosessindustri eller en naturkatastrofe i emning? Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Geografisk differensierte mål for reduksjon i bilbruk, basert på detaljerte analyser i GIS Sverige Hur jobbar vi med social hållbarhet i praktiken? for vann og avløp?	11.30-12.00 Avslutning Endrede kompetansekrav – vekstmulighet i det grønne skiftet?  Meld deg på her
14.00-14.30 Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Hvordan få en bærekraftig eiendomsportefølje? Industri Enova - en presentasjon av relevante industriprogrammer Samferdsel Vegutbedringer med kvalitet og klimagevinst Sverige Ny process konkretiserer hållbarhetsarbeidet i Trafikverksupdrag Fornybar energi Vann Gi vannet plass	14.00-14.30 Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Bærekraftsarbeid i kommuner - fra ord til handling Industri Bioenergi med karbonfangst – hvordan skape negative utslipp? Fornybar energi Samferdsel Der elva krysser veien (fisk) Vann Gjenåpningen av Hovinbekken i Oslo: Blågrønn byutvikling - økt livskvalitet	14.00-14.30 Bygg og eiendom Samfunn og byutvikling Slik sørger man for en effektiv BREEAM In- Use sertisifering Sverige Citylabcertifisering – ett verktyg för att skapa hållbara stadsdelar Fornybar energi Industri Samferdsel Vann Erfaringer fra flom- og skredhendelser under ekstremværet Hans - hvordan kunne de vært unngått?	14.00-14.30 Bygg og eiendom Slik håndterer dere selskapets klimarisiko Fornybar energi Vann Framtidens vær – risiko og muligheter Industri Rørosmeieriet - i takt med naturen Samferdsel Samfunn og byutvikling Matjord og utfordringene med å flytte den Sverige Maskininlärning (AI) för minskat spill i processindustrin	