



Infrastrukturdag 2021 - klimatilpasning

Torsdag den 14. oktober 2021. Copenhagen Marriott Hotel, Kalvebod Brygge 5, 1560 København

PROGRAM

12.00 Registrering og sandwich

12.30 Velkomst ved adm. direktør Jesper Arkil, Arkil Holding A/S, formand for Dansk Infrastruktur

Kystbeskyttelse skaber merværdi

12.40 Byerne og det stigende havvand ved projektchef Mikkel Suell Henriques, Realdania

13.00 Kystbeskyttelse og byudvikling med Esbjerg Strand ved projektchef Benjamin Bjerg Pedersen, Per Aarsleff A/S

13.20 Debat ved moderator Peter Fløkke Klagenberg, COWI: Hvad er de tre største barrierer for gennemførelse af kystbeskyttelse?

13.50 Pause

Innovative partnerskaber ved klimatilpasning/ Innovative partnerships in flood protection

14.20 Udbudsrammer for innovative partnerskaber ved underdirektør Louise Dahl Krath Jensen, Erhvervsjuridisk rådgivning DI Dansk Byggeri

14.40 Hvordan fremmer Aarhus Vand innovative partnerskaber ved divisionsdirektør Karina Topp, Aarhus Vand

15.00 Organization and innovative models of cooperation in flood protection in the Netherlands by Els Otterman, member of the Regional Water Board, Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden (English)

15.30 Debate by moderator Jesper Arkil, Chairman of Danish Infrastructure (English)

16.00 Pause

Fremtidens klimatilpasning

16.30 Regeringens kommende nationale klimatilpasningsplan ved miljøminister Lea Wermelin

16.40 Kertemindes behov for klimatilpasning ved borgmester Kasper Ejsing Olesen

16.50 Klimatilpasning for fremtiden ved direktør Laila Kildesgaard, Kommunernes Landsforening

17.05 Fremtidig klimatilpasning i Danmark ved Jørgen Nørby, Danske Regionernes udvalg for Miljø og Ressourcer

17.20 Helhedsorienteret klimatilpasning ved underdirektør Karin Klitgaard, DI

17.30 Politisk debat med indlægsholdere og klima- og miljøordførere.

Debatten styres af moderator Cecilie Beck

18.00 Afslutning ved Jesper Arkil

Middag

18.10 Drinks

18.30 Middag med oplæg om natur- og klimakatastrofer ved historiker og forfatter Rasmus Dahlberg



Byggeri

Dansk Infrastruktur