

# VEIUTBYGGING I ET BÆREKRAFTIG PERSPEKTIV

TIRSDAG 13. AUGUST, KL. 08.30 – 10.30, STATSRAAD LEHMKUHL

Mer bærekraftige veiutbygginger krever ny teknologi og innovasjon. Spennende samarbeid på tvers av næringer bidrar til nye anvendelser av materialer og produkter. Seminaret gir et innblikk i forskning på området, rammebetingelser/målsettinger, og viser noen eksempler på ny bærekraftig teknologi som er tatt i bruk. Det skal også gi inspirasjon til nye ideer og innovasjoner, gjerne ved bruk av «cross-over» teknologi fra olje & gass industrien.

Seminaret er et samarbeide mellom GCE NODE, Nye Veier, Norwegian Tunnel Safety Cluster og Telenor Maritime.

## PROGRAM

---

**08:00 - Registrering og kaffe**

---

**08:30 - Velkommen og åpning**

Anne Grete Ellingsen, CEO, GCE NODE

Christian Altmann, Kommunikasjonsdirektør og pressekontakt, Nye Veier (Fasilitator)

---

**Samferdselsminister Jon Georg Dale**

---

**Mer bærekraftig veiutbygging, hvordan får vi det til?**

Anette Aanesland, Direktør teknologi og utbyggingsstrategi, Nye Veier

---

**Samarbeide ut fra et miljøperspektiv. Hvordan kan en miljøorganisasjon bidra til bærekraftig veibygging?**

Guro Hauge, Fagansvarlig Bygg og Materialer, ZERO

---

**Tuneller og samfunnssikkerhet**

Ove Njå, Professor Risk and Emergency Management, Universitetet i Stavanger

---

**Avrenning fra vei og anlegg med fokus på sulfidholdig fjell**

Anke Degelmann, Miljørådgiver / Geolog, COWI

---

**Bruer i komposittmateriale**

Bengt Eide, Business Development Manager, Module Solutions & Systems AS

---

**Tunellkomponenter i resirkulert glass**

Kjell Håkon Helgesen, Administrerende Direktør, Foamrox

---

**Boost av innovasjon vs. tradisjonell enhetskontrakt**

Stig Yngvar Nilsen, Prosjekt Ingeniør, Scanmatic

---

**Paneldialog**

---

**10:30 - Slutt**

Arrangører:

**GCE | NODE** | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER  
FOR OCEAN TECHNOLOGIES

ARENA  
**Norwegian Tunnel  
Safety Cluster**

telenor | maritime

**N** NyeVeier