

## Åben høring om perspektiverne i en Ring 5-motorvej og en ophævelse af transportkorridoren

Transport- og bygningsminister Hans Christian Schmidt inviterer til åben høring om perspektiverne i en Ring 5-motorvej og en ophævelse af transportkorridoren i Fællessalen på Christiansborg den 9. juni 2016 fra 13.00-17.00.

### *Program*

- 13.00-13.05: Introduktion/velkomst v. moderator
- 13.05-13.10: Velkomst v. transport- og bygningsministeren
- 13.10-13.25: Transportkorridorer og planlægning i hovedstadsområdet v. Niels Buus Kristensen, transportforsker og tidligere institutdirektør for DTU Transport
- 13.25-13.40: Transportkorridorer og borgeres retsstilling v. Peter Mortensen, professor, dr jur- seniorjurist, COWI
- 13.40- 13.55: Præsentation af Vejdirektoratets overordnede resultater af trafikale analyse af hovedstadsområdet v. Helga Theil Thomsen, Planlægningsdirektør, Vejdirektoratet
- 13.55-14.10: Transportkorridorer, naturbeskyttelse og VVM-undersøgelser v. Tobias Grindsted, Naturstyrelsen
- 14.10.-14.25: Transportkorridoreren og energiinfrastruktur v. Energinet.dk
- 14.25-14.45: Spørgsmål til de faglige oplæg
- 14.45-15.05: Pause
- 15.05-16.00: Paneldebat om perspektiverne i en Ring 5 og en ophævelse af transportkorridoren
- Sophie Hæstorp Andersen, Regionrådsformand, Region Hovedstaden
  - Michael Ziegler, Borgmester, Høje-Taastrup kommune
  - Willy R. Eliassen, Borgmester, Egedal Kommune
  - Steen Christiansen, Formand, KKR Hovedstaden
  - Iben Larsen, Formand, Foreningen Nej til Ring 5
  - Michael Svane, Branchedirektør, DI Transport
  - Nina Larsen Saarnak, Leder for lokale sager, Danmarks Naturfredningsforening
- 16.00-16.55: Spørgsmål fra salen til paneldebatdeltagerne
- 16.55-17.00: Afrunding v. transport- og bygningsministeren

Alle er velkomne - men husk at tilmelde dig senest mandag den 6. juni 2016. Det gør du ved at sende en e-mail med angivelse af navn(e) til Mette Langhoff på [mja@trm.dk](mailto:mja@trm.dk). Da der er begrænsede pladser i Fællessalen sker tilmelding efter først-til-mølle-princippet.