

Tema-aften
Femern Bælt-forbindelsen og havmiljøet
Torsdag d. 21. november kl. 16:00 - 20:00

Sted: Femern A/S - Vestersøgade 10, 1601 København V.



Femern A/S har i mere end 4 år arbejdet med miljøvurderingen af den faste forbindelse over Femern Bælt- en af de mest omfattende miljøundersøgelser, der hidtil er udført. Den faste forbindelse er en kombineret motorvejs- og jernbaneforbindelse, der forventes bygget som en sænketunnel - knap 19 km lang og som vil blive verdens længste sænketunnel. Miljøvurderingen omfatter også to portalbygværker på land, en stor tunnelelementfabrik samt et nyt stort landindvindingsområde.

Et skib med fast besætning og mere end 150 konsulenter fra 7 internationale konsulentkonsortier har været inddraget i opgaven. Der er udarbejdet mere end 12.000 siders baggrundrapporter, som har været udgangspunktet for at kunne udarbejde den danske VVM på ca. 2000 sider, den tyske tilsvarende vurdering på ca. 8.000 sider, en række Natur2000 vurderinger samt en Espoo-rapport om grænseoverskridende miljøpåvirkninger.

Folketinget skal efter planen behandle og vedtage anlægsloven for Femern Bælt forbindelsens i første halvdel af 2015. Den danske VVM høring er netop afsluttet og den tyske høring skal til at begynde.

Kom og hør om dette store arbejde og dets resultater! Bl.a. hvad er de største miljøpåvirkninger? Kan Østersøen blive påvirket? Er det nødvendigt med afværgeforanstaltninger? Og ikke mindst hvordan organiserer man så stor en opgave på tværs af landegrænser?

Foreløbigt Program

- Introduktion til Femern A/S
- Projektets tekniske udformning og dets belastninger (Anders Bjørnshave, Head of department, Environment)
- Baseline undersøgelser (Anders Bjørnshave)
- Vandramme- og havstrategidirektiverne (Henrik Bay, Project manager, Environment)
- Miljøvurderingen og dens resultater (Bjarne Holm Jakobsen, Coordinator, Environment)
- Afværge og kompensations foranstaltninger (Henrik Bay)
- Tysk miljøvurdering- og godkendelsesproces (Susanne Koss, Deputy manager, Environment)
- Miljøledelse, overvågning og kontrol m.v. (Mette Fanefjord, Projekt manager, Environment)
- Organisation af arbejdet (Anders Bjørnshave)
- Spørgsmål og diskussion

- I en pause undervejs vil Femern A/S servere sandwich og drikkevarer

Tilmelding kan ske hér: <http://dsfmb.dk/>

Pris: 325,- (DSFMB medlemmer kr. 225,-)

(Studerende gratis maksimalt 10 pladser til de først tilmeldte)

[Girokonto >01<+1391275 eller ved bankoverførsel 1551-0001391275]

Husk at anføre navn, e-mail og evt. firma.

Tilmeldingen bindende (dog kan afbud e-mailes senest den 10. november 2013).