
Møde 3 – 2025

Torsdag den 1. maj 2025, kl. 16.00 til ca. 20.00

Femernforbindelsen

Severin Kursuscenter, Skovsvinget 25, 5500 Middelfart

Program

- 16.00 – 16.05 Velkomst og præsentation af program
v/Andreas Christensen, MT Højgaard Danmark
- 16.05 – 16.35 Lollands Geologi - Anlægstekniske og geotekniske udfordringer i forbindelse med at etablere en ny jernbane i et randmorænelandskab.
v/Morten Vanggaard, MV Geoteknik
- 16.35 – 17.05 FFL Large scale testing revisited
v/Nataša Katic, GEO
- 17.05 – 17.35 Små og store funderingsopgaver i Rødby
v/Lasse Stou & Gustav Wolff, Aarsleff
- 17.35 – 18.25 Middag
- 18.25 – 18:55 Når jords stivhed styrer designet i brudgrænsetilstanden – hvordan definerer vi karakteristiske værdier og partialkoefficienter iht. Euro-code?
v/ Ole Hededal, COWI
- 18:55 – 19.25 Sustainability in design and construction
v/Nhut Quang Nguyen, BAM Infraconsult
- 19:25 – 19.55 Marine Works in Fehmarn Belt
v/Hans Mortier, DEME Group
- 19.55 – 20.00 Afslutning
v/Andreas Christensen

Deltagerafgift kr. 530,- inkl. moms (dog gratis for pensionister og studerende) inkl. middag og kaffe. Tilmelding via www.danskgeotekniskforening.dk. **Tilmelding senest mandag den 21.04.2025** af hensyn til bestilling af mad etc.

DGF opfordrer til samkørsel blandt deltagerne.