
Møde 9. Efteråret 2009

Tirsdag den 8. december 2009, kl. 19.00 til ca. 21.00

Hos GEO, Maglebjergvej 1, 2800 Lyngby

Juleforedrag:

"Sprængteknik som geoteknisk værktøj"

v/ Erik Krogh Lauritzen, NIRAS DEMEX

Traditionen tro indbyder Geoteknisk Forening dig med eventuel ledsager til årets juleforedrag. Erik Krogh Lauritzen har gennem mange år arbejdet med ekstreme lastpåvirkninger i forbindelse med bygge- og anlægsaktiviteter samt ulykker og katastrofer og fysisk sikring af bygninger, køretøjer og infrastruktur. Erik vil bl.a. komme ind på:

- Seismiske sprængninger på den jyske hede i 1960'erne, og senere erfaringer ifm. seismiske sprængninger, herunder risici for vibrationsskader mv.
- Bortsprængning af blød bund under anlæg af den jyske motorvej ved Horsens 1984.
- Oversprængning af borerør i 50 m dybde i Storebælt under forundersøgelser til Storebælt.
- Supplerende cases om sprængning i jord, under vand og i is.

Program:

- 19.00 - 19.05 Velkomst v/ Morten Jørgensen, NIRAS
- 19.05 - 19.45 Foredrag - del I
v/ Erik Krogh Lauritzen, NIRAS DEMEX
- 19.45 - 20.15 Pause
Gløgg og æbleskiver
- 20.15 - 20.55 Foredrag - del II
v/ Erik Krogh Lauritzen, NIRAS DEMEX
- 20.55 - 21.00 Afslutning v/ Morten Jørgensen, NIRAS

Mødet er gratis for medlemmer. Husk dog tilmelding senest d. 1. december 2009 til foreningens sekretariat via www.danskgeotekniskforening.dk , dgf@geo.dk eller telefonisk til foreningens sekretariat på 45 20 41 29.

Adresse

Maglebjergvej 1, P.O.Box 119
DK-2800 Lyngby, Danmark

Telefon

DK: 45 20 41 29
Int.: +45 45 20 41 29

Telefax/email

Int.: +45 45 88 12 40
dgf@geo.dk

Giro/Bank

DK 7 10 40 81
Den Danske Bank