



OLJEDIREKTORATET
50 år

Velkommen til Teknologidagen 2022

7 juni 2022

Rømningsplan

Prof Olav Hanssens vei 10
3. etasje - Vallhall



SYMBOLFORKLARING

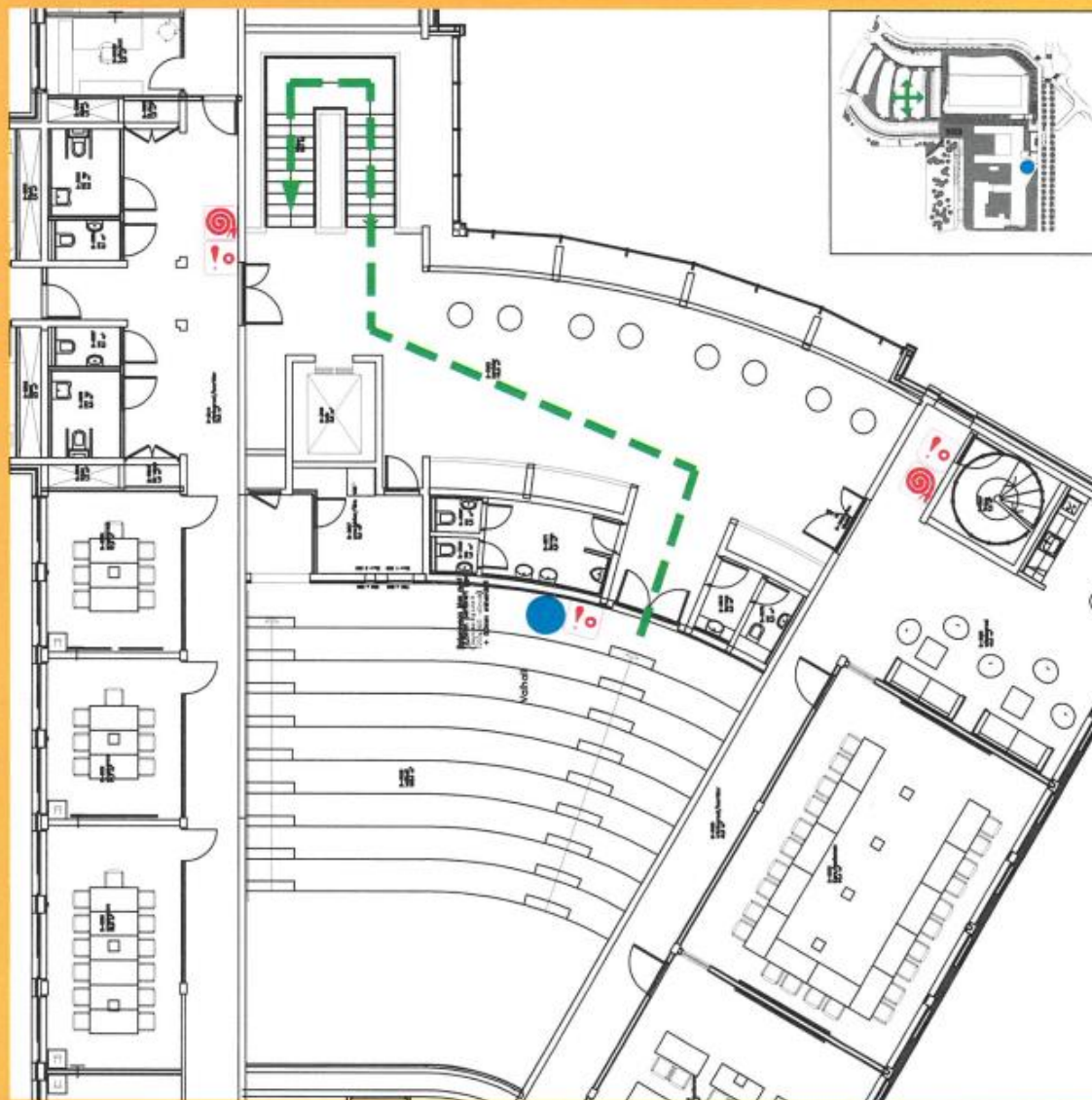
DU STÅR HER		YOU ARE HERE
RØMNINGSVEI		ESCAPE ROUTE
BRANNSLANGE		FIRE HOSE
MANUELL MELDER		CALL POINT
MØTEPlass		ASSEMBLY POINT

Branninstruks

Gjør deg kjent med brannslukningsutstyr, rømningsveier og manuelle brannmeldere. Ved ethvert tilfelle til brann skal du:

- VARSLER** Dersom du oppdager brann: utløs manuell brannmelder og ring brannvesen
- REDDE** Gå til nærmeste nødutgang og ta med eventuelle besøkende
- SLUKKE** Forsøk å slukke med brannsløkkeutstyr om mulig og lukk dører inn mot brannrommet

NØDTELEFON BRANNVESEN: **110**
NØDTELEFON POLITI: **112**
NØDTELEFON MED. NØDHJELP: **113**



Program



OLJEDIREKTORATET

50 år

08:30 Registrering og kaffe

09:30 Innledning

10:00 Innsamling av undergrunnsdata

11:20 Lunsj

12:20 Utfordrende fat

13:40 Pause

14:00 Neste generasjons produksjonssystemer

15:20 Avslutning

15:30 Slutt

Program – 1



OLJEDIREKTORATET
50 år

08:30 Registrering og kaffe

09:30 Velkommen og introduksjon
Arvid Østhus, Oljedirektoratet

09.40 Hvorfor er OD opptatt av økt teknologibruk?
Torgeir Stordal, Oljedirektoratet

Program – 2



OLJEDIREKTORATET
50 år

Innsamling av undergrunnsdata
Moderator: Arvid Østhus, Oljedirektoratet

- 10.00** **Johan Sverdrup digitalisering – fremtidens undergrunn**
Sylvia Nordfjord, Equinor
- 10.20** **Examples of multi-azimuth seismic processing**
Mark Rhodes, Equinor
- 10.40** **Seismic while drilling – results of a test performed with the permanently installed seismic monitoring system on the seafloor at Ekofisk**
Per Gunnar Folstad, ConocoPhillips
- 11.00** **Spørsmål og kommentarer**
- 11.20** **Lunsj**

Program – 3

Utfordrende fat

Moderator: Arvid Østhus, Oljedirektoratet

12.20 Økt utvinning med Fishbones kompletteringsteknologi –
erfaringer og potensial i Åsgardområdet.
Bård Haukland, Equinor

12.40 Økt utvinning med Fishbones kompletteringsteknologi –
erfaringer og potensial i Edvard Grieg-området.
Camilla Akcora, Lundin

13.00 Vannavstenging med biopolymer – Alvheim
Kåre Langaas, Aker BP

13.20 Spørsmål og kommentarer

13.40 Pause og kaffe

Program – 4

Neste generasjon produksjonssystemer
Moderator: Tarjei Woldstad, Oljedirektoratet

14.00 All electric subsea – A game changing technology going forward
Glenn-Roar Halvorsen, Equinor

14.20 Erfaringer med Seabox felttest på Ekofisk
Sigbjørn Aarekol, ConocoPhillips

14.40 Ormen Lange Fase 3, undervannskompresjon
Jan-Olav Hallset, Shell

15.00 Spørsmål og kommentarer

15:20 Oppsummering og avslutning
Arne Jacobsen, Oljedirektoratet

15:30 Slutt

Program – 1



OLJEDIREKTORATET
50 år

08:30 Registrering og kaffe

09:30 Velkommen og introduksjon
Arvid Østhus, Oljedirektoratet

09.40 Hvorfor er OD opptatt av økt teknologibruk?
Torgeir Stordal, Oljedirektoratet

Takk for oppmerksomheten!

npd.no

npd.no/fakta/teknologi

factpages.npd.no/no

norskpetroleum.no

