

Oops We did it again...

# Den andre GEOTERMOS- FESTIVALEN

 NTNU Trondheim 19. mai 2026



Vi har gleden av å invitere til verdens andre GeoTermos-festival i Trondheim tirsdag 19. mai 2026. Dette er festivalen for deg som er nysgjerrig på GeoTermos og hvorfor den er en løsning i framtidens energisystem.

Vi har allerede en rekke dedikerte foredragsholdere som vil dele sin kunnskap om energilagring i grunnen og grensesnittet mot de samfunnsmessige og teknologiske forholdene som må være på plass.

Lagring av varme i klebersteinsovner fra dag til natt er et velkjent konsept. Nå er vi i ferd med å ta det et skritt videre ved å forvandle sommerenergi til verdifull vintervarme.

Festivalen avholdes i Auditorium P1 på PTS1, S.P. Andersens veg 15a, Trondheim, se [kart](#). I tillegg er det mulig å følge oss digitalt. På ettermiddagen blir det ekskursjon til Nyhavna der det planlegges utbygging av en ny bydel der GeoTermos blir en del av energiløsningen.

[NTNU Energi](#) er arrangør og deltakelsen er **gratis**. (Men hvis du melder deg på til fysisk deltakelse og ikke møter, vil du bli fakturert for lunsj og kaffe). [Påmelding](#) innen 15. mai 2026 kl. 12:00. Lenke for eventuell digital deltakelse sendes etter påmelding.

## Program (mindre endringer kan komme)

- 09:30 Velkommen v/Kurt Aasly, Institutt for geovitenskap, NTNU
- 09:40 Muligheter for GeoTermos i USA og England v/Stefan Swartling, Brightcore
- 10:00 Sesonglagring i energisystemperspektiv v/Hanne Kauko, SINTEF Energi
- 10:20 Energisikkerhet i forsvarssektoren v/ Magnus Sparrevik, Forsvarsbygg/NTNU
- 10:40 **Kaffepause**
- 11:00 Fjernvarme, fleksibilitet og GeoTermos v/John Petter Teigen, Hafslund Celsio
- 11:20 GeoTermos – kraftsystemets beste venn v/Jan Bråten, tidl. Statnett
- 11:40 GeoTermos, termiske nett og fjernvarme v/Hans Johansson, Prosjektenergi
- 12:00 Panelsamtale
- 12:30 **Lunsj**
- 13:20 Status på Nyhavna v/Magnus Woll Bjartnes, Lunera Energi
- 13:40 Hydroc-prosjektet for Tekniska Verken i Linköping – åpent system og høytemperatur tester v/Jan Bergland, Hydroc Energy
- 14:00 Nytt fra bransjen v/Per Jynge og festival-ledelsen
- 14:20 **Kaffepause**
- 14:40 Fjell skole i Drammen – de lange linjene fra første ide til drift. Hva må til? v/Geir Andersen, Drammen eiendom og Asplan Viak
- 15:00 Kald GeoTermos til kjøling av datasentre v/Kevin Kitz, KitzWorks
- 15:20 Muligheter med kald GeoTermos v/Henrik Holmberg, Asplan Viak
- 15:40 Panelsamtale og oppsummering
- 17:00 Ekskursjon til Nyhavna for de som har anledning. Servering av lett vint festivalmat



Ved spørsmål, ta kontakt med  
arrangementskomiteen  
[bjorn.frengstad@ntnu.no](mailto:bjorn.frengstad@ntnu.no)  
[randi.kalskin.ramstad@ntnu.no](mailto:randi.kalskin.ramstad@ntnu.no)  
[henrik.holmberg@asplanviak.no](mailto:henrik.holmberg@asplanviak.no)