

3D Georadar skanning av golfbaner



Georadar?

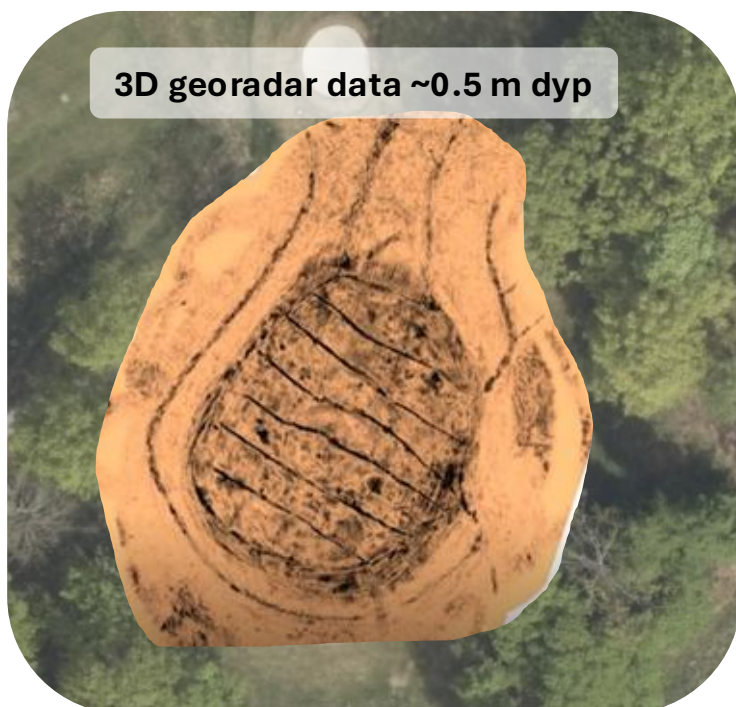


Sender **radiobølger** ned i bakken og måler reflekterte signaler.
Signalene gir oss bilder av bla. rør, drenering, løsmasse typer, og dybde til fjell.

Green, hull 1. Drøbak Golfbane



3D georadar data ~0.5 m dyp



“Vi ser et klart potensial i å bruke georadar til å kartlegge drenering.

Det kan bli et viktig hjelpemiddel for å ta mer informerte beslutninger.”

Logan Ferguson
(Banesjef Drøbak)

Bruk ved golfbaner



Detaljerte bilder av **drenering- og vanningsrør**. Tolkning av dataen kan gi eksakt lokasjon av tette og knekte rør, **samt tykkelse av sand**. Metoden er ikke-innvasiv, etterlater ingen spor på banen. Mulighet for rask kartlegging av store områder.

Kontakt oss!



Tor Veggeland
Daglig leder

+47 470 10 722
tor@d-geo.no



Jens Kolnes
Geofysiker

+47 913 97 829
jens@d-geo.no



Bendik Nordstrøm
Geolog

+47 485 01 710
bendik@d-geo.no

 **Dammen**
Geo-Services AS

www.dammen-geoservices.com
post@d-geo.no