



# NORSK GEOTEKNISK FORENING

NORWEGIAN GEOTECHNICAL SOCIETY

Affiliated to the  
International Society  
for Soil Mechanics and  
Geotechnical Engineering

Til medlemmene

Oslo, 3. februar 2010

## MEDLEMSBREV NR. 1, 2010

### 1. Medlemsmøte 15. februar 2010

Se vedlagt invitasjon.

### 2. Vår programmet

22. mars	Generalforsamling Møllenberg, Trondheim – dagsone vest.
Uke 16	Yngres dag.
10. mai	Tema ikke avklart.

Mer informasjon sendes ut i forkant av hvert møte, men noter datoene nå!

### 3. Generalforsamling

Vi minner om avsnitt 3(i) i §13 av NGFs lover, og ber om at saker som ønskes tatt opp i generalforsamlingen sendes sekretariatet innen 1. mars 2010.

### 4. Møter i de nordiske foreninger

Sjekk følgende internettsider:

[www.sgf.net](http://www.sgf.net)  
[www.danskgeotekniskforening.dk](http://www.danskgeotekniskforening.dk)  
[www.sgy.fi](http://www.sgy.fi)  
[www.norskgeotekniskforening.no](http://www.norskgeotekniskforening.no)

### 5. Kurs og konferanser

Informasjon om kurs/konferanser finnes på NGFs websider under kalender!

### 6. NGFs websider

Hva syntes du om NGFs websider? Websidene finner du på [www.ngf.no](http://www.ngf.no). Styret ønsker innspill!

Med vennlig hilsen  
for NORSK GEOTEKNISK FORENING

Geraldine Sørnum  
Sekretær

Vedlegg: Invitasjon til møte 15. februar 2010.



**NORSK GEOTEKNISK FORENING**  
NORWEGIAN GEOTECHNICAL SOCIETY

Affiliated to the  
International Society  
for Soil Mechanics and  
Geotechnical Engineering

**NGF-møte**  
**Mandag 15. februar 2010, kl 14.30 hos**  
**Multiconsult, Nedre Skøyen vei 2**  
**0276 Oslo**

Peling på Valhall – Kollaps og Reparasjonsarbeider

**Program:**

14.30:  
**Enkel servering**

15.00:  
**Multiconsult presenterer seg**

**Foredrag v/ Torstein Alm, Aker Jacket Technology**

Under pelingen av Valhall IP Jacket'en sommeren 2002 stoppet 5 av 8 peler på dybder som var ca 15 – 20 meter kortere enn planlagt. To av pelene ble utboret innvendig, og det ble avdekket at pelespissen hadde kollapset innover. Hendelsen medførte at reparasjonsarbeider straks ble planlagt og gjennomført i løpet av det følgende året. Parallelt med dette ble det nedsatt to uavhengige ekspertgrupper som skulle årsaksforklare det intrufne.

Fordraget gir en oversikt over hendelsesforløpet for kollapsen, de utførte undersøkelsene og de etterfølgende reparasjonsarbeidene. I tillegg belyses de forskjellige årsaksforklaringene som ble fremsatt av to uavhengige ekspertgrupper.

**Møtet avsluttes senest kl 16.30.**