

22. september 2009

## **Tor Bjørnstad er tildelt Society of Petroleum Engineers' Regional Reservoir Description and Dynamics Award for 2009.**

Society of Petroleum Engineers (SPE; [www.spe.org](http://www.spe.org)) er en av de største profesjonsorganisasjonene i verden med rundt 88 000 medlemmer i 118 land. SPE's formål er å samle, formidle og utveksle teknologisk kunnskap om påvisning, utvikling og produksjon av olje- og gassressurser, samt tilsvarende teknologi for allmenn nytte. SPE tilrettelegger også for utveksling av teknisk og profesjonell kompetanse gjennom en rekke tidsskrifter, fagbøker og konferanser.

Hvert år tildeler SPE et begrenset antall utmerkelse til utvalgte fagfolk, etter grundig vurdering og gjennomgang. Disse utmerkelsene tildeles eksperter som har bidratt til petroleumsindustrien og samfunnet langt utover det som normalt forventes av en person i utøvelsen av sine profesjonelle oppgaver.

### **Tor Bjørnstad**

Tor Bjørnstad har i over 20 år aktivt utviklet sporstoff teknologi for forbedret utnyttelse og drift av olje- og gassfelt. Han har bidratt med teknologiledende metoder for overvåking og forståelse av fluidstrømning i undergrunnen så vel som i vitale prosesser på plattformene.

Under hans ledelse, har Institutt for Energiteknikk på Kjeller samtidig bygget opp et meget anerkjent fagmiljø med verdensomspennende teknologitjenester. Her har også utvikling og kommersialisering av nye ikke radioaktive sporstoffer vært viktig.

Bransjen og fagmiljøet anerkjenner ham som en kompetent og motiverende pådriver for utvikling og anvendelse av ny teknologi, med vekt på grundig utforming og testing før feltanvendelse.

Best regards,

**Dr Hugo Harstad** | Strategy and Portfolio South Atlantic Region

---

StatoilHydro ASA

Telephone: (+47) 22 97 20 00

Additional tel: (+47) 91 84 97 06

E-mail: [huha@statoilhydro.com](mailto:huha@statoilhydro.com)

Visitor address: Drammensveien 264, Vækerø, 0246 Oslo, Norway