

## Standardiseringsaktiviteter innen måling - kort status – pr mai 2013

v/ Endre Jacobsen, Statoil

### Norsok:

Som kjent ble det besluttet å oppdatere Norsok I-104 og I-105. Arbeidsgruppe med utspring i EG-IM ble etablert i januar og den har hatt 7 arbeidsgruppemøter siden Februar. Deltakere og bidragsyttere er fra myndigheter (Oljedirektoratet og KLIF), operatørselskaper (ConocoPhillips, Gassco, Suez GdF, Talisman og Statoil), engineering kontraktør (Aker Eng) og leverandør av måleystem (FMC). Norsok standardiseringen foregår under programmet til Standard Norge som også har bidratt med rettleiding til gruppa.

Arbeidsgruppa anbefaler følgende hovedendringer og strategi:

- Slå sammen dagens I-104 og I-105 til ett dokument. Dette vil gi en betydelig forenkling for de fleste brukerne
- Forbedret struktur av ny standard med enklere tilgang til både generelle krav og til spesifikke utstyrskrav
- Utvidet bruk av referanser direkte til myndighetskrav og til internasjonalt aksepterte standarder
- Fjerne gjentakelse av spesifikke myndighetskrav og av krav som er tilstrekkelig vist til i aksepterte standarder
- Generell oppdatering basert på brukererfaring og mottatte innspill

Ny Norsok standard forventes å være klar for intern høring i arbeidsgruppa til over sommeren og på ekstern høring til høsten 2013.

---

### Pågående ifm ISO:

- 2012 årsmøtet i TC193 (Natural Gas) ble avlyst grunnet usikkerhet knyttet til om deltakelse i ISO standardiseringsaktiviteter kan være i strid med amerikansk embargolovgivning. Nytt årsmøte vil bli avholdt 25 – 28 Juni i Delft, Nederland. Arbeidsgruppemøter og plenums møter vil bli avholdt. Så langt ser det ut til at Håkon Mostue vil delta i forbindelse med arbeidsgruppen SC3/WG2 "Wet gas measurement".
- Stein Larsen (K-lab) deltar i arbeidsgruppe for ny V-cone standard

Spørsmål og kommentarer til standardiseringsarbeid i EG-IM kan rettes til Endre Jacobsen; [endre@statoil.com](mailto:endre@statoil.com)