

*Detta mail skickas till OffshoreVästs medlemmar och strategiska partners.*

2014-09-18

**MMT AB och OffshoreVäst stipendiaten Tobias Finn till Offshoreväst årskonferens**

**8-9 oktober är det dags för OffshoreVäst årskonferens för alla medlemmar och strategiska partners. Inför konferensen skickar vi ut information för att belysa några av konferensens programpunkter. Denna vecka vill vi särskilt lyfta fram talarna MMT AB och OffshoreVäst stipendiaten Tobias Finn. Två väldigt spännande programpunkter du inte får missa!**

MMT AB arbetar med analyser av havsmiljö med specialisering på olja och gas, hydrografi, förnyelsebar energi och inspektion av marina kablar. De kommer under konferensen att berätta om sina erfarenheter från den globala marknaden där de är verksamma. De kommer även berätta om sin nyutvecklade sensorbärande undervattensfarkost för insamling av data, Survey Rov. Farkosten är resultatet av ett utvecklingsarbete med deras kunder och andra företag i segmentet.

Tobias Finn har tilldelats OffshoreVästs stipendium för bästa masteruppsats och kommer att presentera denna under årskonferensen. Hans uppsats definierar en gräns för när hydroelasticitet är nödvändig att inkludera i en analys av en stor flytande semi-submersible vindkraftsplattform i vågor. Uppsatsen som bär titeln "Hydroelasticity of a large floating wind turbine platform" beskriver också hur hydroelasticitet kan inkluderas i konstruktionen av en sådan struktur.

Se de andra programpunkterna och mer information om konferensen i det bifogade programmet. Missa inte att anmäla dig om du inte gjort det. Konferensen är till för OffshoreVästs medlemmar och strategiska partners, deltagande är kostnadsfritt.

Med vänliga hälsningar, Niklas Johansson



**Niklas Johansson,  
kommunikatör  
OffshoreVäst**

E-post: [niklas.johansson@sp.se](mailto:niklas.johansson@sp.se)

Internet: [www.OffshoreVast.com](http://www.OffshoreVast.com)

Hosted by SP Technical Research  
Institute of Sweden