

Seminarserien:



NOWITECH and Windcluster Mid-Norway cooperate in strengthening the interaction between research and industry for developing offshore wind power technology. The seminar series Industry meets Science was started September 2012 to accommodate exactly this. Depending on the topic and intended audience, the seminars will be in either English or Norwegian and is held twice a year.

Cooperation between industry and science is important:

- Competence is an decisive factor for creation of value from natural resources
- Good cooperation between industry and science is a formula for success in innovation and entrepreneurship
- Innovation is crucial for being competitive in a globalized market with increasingly faster development

Møteledere

Vegard Saur, WindCluster Norway
Hans Christian Bolstad, NOWITECH

INDUSTRY meets SCIENCE

Seminar 20 oktober 2015

12:30 Registrering og kaffe/vrimling

13:00 Ocean Space Centre - En nasjonal satsning med store muligheter!
Atle Minsaas, Marintek

13.30 Drift og vedlikehold – spisset satsing i UK og Tyskland
Vegard Saur, Windcluster Norway

13:50 Wind Energy og EERA JP Wind - Nyheter fra EU H2020 Energy Calls
John Olav Tande, SINTEF Energi / Tor Ivar Eikaas NFR

14:20 Kaffepause og mingling

14.40 Seawatch Wind Lidar Buoy: Tailored for Renewables !
Vegard Neshaug, Fugro Oceanor

15:10 Corrosion Control og våre erfaringer fra UK
Svenn Magne Wigen, Deepwater Norway

15:40 Oppsummering/ Spørsmål

Ca 15:45 Møteslutt



The Big Blue - havrommet - gir store muligheter i energisektoren og utvikling av nye tjenester og teknologier.

I dette seminaret tar vi for oss den nyeste utviklingen og mulighetene som finnes knyttet til offshore vind, deriblant spennende innovasjoner som Fugro Oceanors Seawatch flytende lidar; det planlagte Ocean Space Centre på Tyholt og korrosjonskontroll på offshore installasjoner!

Windcluster Norway setter i gang en spisset satsing på offshore wind gjennom bedriftsnettverksordningen til Innovasjon Norge.