

TM 14.12.10 – 59 deltagere

ABB (4)
Aker Solutions (1)
Chapdrive (1)
DnV (1)
Force Technology (1)
Fred Olsen (1)
GE Power and Water (1)
GexCon (1)
Nexans (1)
NorWind (1)
Siemens (2)
SmartMotor (1)
Windsea (1)
Multiconsult (2)
Sweco (1)
Shell (1)
Statkraft (3)
Statnett (2)
Statoil (2)
Lyse (1)
Vestavind offshore (1)
Ulrik Qvale & Partners (1)

ARENA (2)
INTPOW (1)
Proneo (1)
Bellona (2)
CMR (1)
IRIS (1)
NORCOWE (1)
Enova (1)
Forskningsrådet (4)
Innovasjon Norge (2)
Nordisk Energiforskning (2)
Energi21 (1)
Energi Norge (1)
Norsk Industri (1)
OED (5)
NVE (1)
Teknologisk Møteplass (1)

TM – hva er det?

TM ble startet i 2003 på initiativ fra Norsk Industri og Energi Norge.

- TM's hovedmål var opprinnelig å få industrien mer med i den bransjens FoU-prosjekter
- TM har hatt gjennomsnittlig 3-4 møter i året

Teknologisk Møteplass (TM) er nå forankret som en offisiell møteplass for Energi21. Vi vil holde 4-5 møter i året. Møtene vil etter tur ta for seg tema slik Energi21 er inndelt i innsatsområder. Adresselisten vil bli tilpasset til møtets tema.

Tidligere møter i år har vært innenfor temaene:

- Vindkraft, nett og balansekraft
- SmartGrid
- Energieffektivisering i industrien

TM 14.12.10 – Agenda (før lunsj)

10.00 Velkommen v/Frank Nilsen

10.10 Energi21: Rapport fra innsatsgruppe Fornybar energi - vindkraft v/Lene Mostue

10.40 *Eksempler fra vindkraftutbyggere: "engasjement/planer innenfor vindkraft, hvilke utfordringer og behov for nye løsninger/FoU som er knyttet til dette og hvordan norsk industri/FoU-miljøer kan bidra.*

- Statoil's og Statkraft's engasjement i vindkraftutbygging i britisk sektor,"Offshore Wind Accelerator" etc. v/Jan Fredrik Stadås
- Lyse v/Mette Kristine Kanestrøm
- Fred Olsen, både utbygger og leverandør av tjenester v/Tore Gulli
- Vestavind Offshore v/ Tore Engevik

11.45 Lunsj

Agenda (etter lunsj)

- 12.30 Eksempler fra nettversbyggere**
- ARENA Midt-Norge v/Viggo Iversen
 - ARENA Vest v/Asle Lygre
 - INTPOW v/Line Amlund Hagen
- 13.00 Eksempler fra leverandørindustrien - "hvilke nye muligheter finns, og hva trengs av nye løsninger/FoU/samarbeidspartnere etc."**
- NORWIND v/Simen Hesleskaug
 - SmartMotor v/Inge Nordsteien
 - GE Power and Water v/Martin Degen
 - Aker Solutions v/Åge Tårnes
 - Nexans v/Hans Kvarme
- 14.15 Vind - den nye oljen! Synspunkter på mulighetsrommet for Norge v/Tore Tomter, Siemens**
- 14.30 FMEenes rolle i forhold til næringsutvikling og industriens FoU-behov v/ Kjell Eriksson, DnV**
- 14.45 Innspill fra virkemiddelaktørene**
- FoU innenfor vindkraft - Norges forskningsråd v/Espen Borgir Christophersen
 - Støtte til teknologiutvikling - Enova v/Merete Knain
- 15.15 Oppsummering**
- 15.30 Avslutning**

Kjøreplan

Møtet blir delt i 5 etapper:

- Innspill fra Energi21
- Innspill fra utbyggere av vindkraft
- Innspill fra Nettverksbygger og leverandørindustri
- FMEenes rolle ift næringsutvikling
- Innspill fra virkemiddelaktørene

Det er avsatt tid til spørsmål og diskusjoner etter hver av disse 5 etappene.

Rammebetingelser for offshore vindkraft

Det skjer mye for tiden:

- Havenergiloven
- Grønne sertifikater vil gi 13,2 TWh ny fornybar energi i Norge
- MoU vedr. nordsjønett undertegnet også av Norge
- Statkraft får øke egenkapitalen med 14 mrd. kr
- Offentlig utvalg nedsettes for å se på kraft- og energibalansen i Norge
 - Produksjon, forbruk, nettutbygging og kraftutveksling med utlandet.

Men, klare vi vi å ta igjen tidstapet pga fravær av konkurransedyktige rammebetingelser over flere år?

- Får vi et hjemmemarked for offshore vindkraft av betydning eller er det eksportmarkedet som blir det viktigste for norsk leverandørindustri??

Hovedformålet med møtet

Hovedtyngde på offshore vindkraft men berører også onshore:

Hva gjør "lokomotivene" Statkraft og Statoil og andre utenlands, hva skjer innenlands, hvordan skal norsk leverandørindustri komme seg med - hvilke løsninger/muligheter har vi og hvilke nye trengs , hva er tilhørende FoU-behov, behov for samarbeid mellom aktørene, er det nødvendig med et hjemmemarked, eller...?