

Medlemskab

Ifølge vedtægterne kan følgende optages i Dansk Selskab for Vindenergi:

- Private og offentlige virksomheder, herunder forskningsinstitutter etc.
- Individuelle medlemmer.

Medlemskontingent

Kontingenterne, der dækker et års medlemskab, er:

- Virksomhedskontingent kr. 5.000,- plus moms.
- Individuelt medlemskab kr. 500,- plus moms.

Medlemsrabat

Arrangementerne, hvis økonomi skal hvile i sig selv, er åbne for alle interesserede. Medlemmer af foreningen får som hovedregel en rabat på deltagelse i arrangementerne.

Kontakt

Du kan kontakte foreningen, hvis du vil anmode om optagelse som medlem eller har spørgsmål.

Jeanne Annet Lauge-Simonsen, sekretariat, på jela@risoe.dtu.dk

Jørgen Lemming, kasserer, på jql@risoe.dtu.dk

Frank Olsen, formand, på fao@frankolsen.dk

Hjemmeside

www.vindselskab.dk



Dansk Selskab
for Vindenergi

Forsidefoto: KeenPress

Dansk Selskab for Vindenergi - konference 2010

25. - 26. august 2010

Vingstedcentret, Vingsted Skovvej 2, 7182 Bredsten



2020 perspektiv

Onsdag den 25. august 2010

9.30 Registrering og kaffe

9.50 Velkommen, *Frank A. Olsen, B2Wind ApS, formand for Dansk Selskab for Vindenergi*

10.00-12.00 Tema: Planlægning i Danmark

Ordstyrer: Asbjørn Bjerre, Danmarks Vindmølleforening

Vind og vejen mod uafhængighed af fossile brændsler
Lykke Friis, klima- og energiminister

Vindkraftens potentiale i Danmark frem mod 2020
Jan Serup Hylleberg, adm. dir., Vindmølleindustrien

Langsigtet planlægning frem mod 2020
Mette Touborg, næstformand for Teknik og Miljø, KL

Evaluering af VE-loven: Planlægningsincitamenter
Asbjørn Bjerre, direktør, Danmarks Vindmølleforening

12.00-13.00 Frokost

13.00-14.40 Tema: Integration af vindkraft

Ordstyrer: Niels Møller Jensen, Vattenfall Vindkraft A/S

Den danske netudbygningsplan
Anders Højgaard Kristensen, civilingeniør, Energistyrelsen

50 pct. mere land-vind uden netforstærkninger – kan man det?
Leo Jensen, Manager, Wind Power Analysis, DONG Energy

Bag om CEPOS rapporten

Henrik Lund, professor, Aalborg Universitet

Integration af vindkraft i europæisk perspektiv
Paul-Frederik Bach, konsulent i udvikling af energisystemer

14.40-15.00 Kaffe og kage

15.00-17.00 Tema: Vind og klima internationalt

Ordstyrer: Jakob Lau Holst, Vindmølleindustrien

Status for 2020 målene i EU
Connie Hedegaard, EU kommissær for klima

Industriens forventninger til 2020 globalt set
Peter Brun, Senior Vice President, Vestas Wind Systems A/S, Formand for Vindmølleindustrien

Wind power in COP negotiations
Steve Sawyer, Secretary General, Global Wind Energy Council

17.00-18.30 Ph.d. præsentationer af 10 min, derudover ophængning af posters

19.00 Middag

Festtale ved:

Anders D. Christensen, direktør, ADC Management ApS





Foto: DONG Energy

Danmark som Wind Power Hub

Torsdag den 26. august 2010

8.50 Velkommen, *Frank A. Olsen, B2Wind ApS, formand for Dansk Selskab for Vindenergi*

9.00-10.20 Tema: Test og demonstration

Ordstyrer: Peter Hjuler Jensen, Risø DTU

Hvilke muligheder er der for danske virksomheder i TP Wind?
Henning Kruse, formand for TP Wind

LORC: Fra tegnebræt til "Triple-win"

Claus Hviid Christensen, adm. dir., Lindoe Offshore Renewables Center

Testpladser i Østerild, hvad betyder de for industrien?

Per Hessellund Lauritsen, forskningschef, Siemens Wind Power A/S

Nyt testcenter gør det muligt at teste lynbeskyttelse i fuld størrelse

Kim Bertelsen, General Manager, Testing Lab Denmark ApS

10.20-10.50 Kaffe

10.50-12.10 Tema: Videnspredning på tværs af grænserne

Ordstyrer: Frank A. Olsen, B2Wind ApS

Eksport af mølleviden gavner den danske leverandørkæde

Erik Steen Jensen, driftsdirektør, Danish Wind Design ApS

Mølledesign på licens og i bygninger

Ole Sangill, adm. dir., Norwin A/S

Envision Energys teknologi og nye innovationscenter i Danmark

Anders Rebsdorf, direktør, Envision Global Innovation Centre

Udenlandsk interesse for det danske videntrum

Peder Bo Sørensen, projektleder, Invest in Denmark

12.10-13.10 Frokost

13.10-14.10 Tema: Dansk industri- og forsknings samarbejde

Ordstyrer: Jørgen Holmgaard, DONG Energy

Nettest af store møller, industrisamarbejde med universiteterne

Lars Højbjerg Nielsen, Manager, Plant Modelling Department, Vestas Wind Systems A/S

R&D satellitafdeling på et universitet - fordele & ulemper?

Paul Thøgersen, sektionsleder, kk-electronic a/s

Erfaringer med erhvervs Ph.d.'er

Morten Mørkholt, udviklingschef, AVN Energy A/S

14.10-14.40 Kaffe

14.40-16.00 Tema: Centrale forsknings- og innovationsprojekter

Ordstyrer: Jens Nørkær Sørensen, DTU Mekanik

Møllevinger med bevægelige flaps - foreløbige testresultater

Thomas Buhl, programleder, Risø DTU

AEOLUS: Styring af store havmølleparker

Thomas Bak, professor, Aalborg Universitet

Why use permanent magnet generators in wind turbines?

Bogi Bech Jensen, lektor, DTU Elektro

Tension Leg Platforms - nyt flydende fundamentskoncept

Helge Gravesen, projektleder, Grontmij I Carl Bro

16.00 Afrunding