



Solenergi som et dansk erhvervspotentiale

Udviklingen af solenergien i Danmark er gået i stå i forhold til tidligere udviklingstendenser, og i forhold til udviklingen af andre Vedvarende Energikilder, især vindkraft. I dag, hvor der er udflagning af mange danske virksomheder til Østen stilles spørgsmålet, hvad Danmark skal leve af i de kommende årtier. Et af svarene er givetvis energiteknologi, hvor Danmark har gjort sig internationalt gældende, og hvor udviklingen kan fortsættes – også på solenergiområdet. De erhvervspolitiske potentialer er derfor også et markant kapitel i regeringens nye strategi for energiforsyningen frem til 2025.

Konferencen vil dels med et par danske indslag tydeliggøre de danske erhvervspotentialer, dels med udenlandske eksempler – især fra vore nabolande Tyskland og Sverige – tydeliggøre de internationale udviklingstendenser. I Tyskland, som er absolut førende i Europa med udvikling af vedvarende energi, er der de senere år således skabt mere end 100.000 nye arbejdspladser alene inden for solenergiområdet. Konferencen afsluttes med en paneldebat mellem politikere og repræsentanter for solenergiindustrien med formålet at afdække barriererne for en større dansk satsning på solenergi, og hvilke tiltag, herunder nationale og kommunale initiativer, der kan fremme udviklingen.

Tilmelding

Send en mail til kakapp@mff.kk.dk med oplysning om navn, firmanavn og adresse. Deltagergebyret indbetales samtidig på foreningens girokonto: **1471-10054737**
Faktura fremsendes kun efter anmodning.

Deltagergebyr

250 kr. pr. person

Tilmeldingsfrist

Tirsdag den 4. oktober.

Det er ikke muligt at tilmelde sig efter denne dato, da navnelisterne skal indsendes til Christiansborg.

Hurtig tilmelding anbefales, da der er begrænset antal pladser.

e-mail kakapp@mff.kk.dk
telefon + 45 33 66 58 81
mobil + 45 27 25 34 14

www.SolarCityCopenhagen.dk



SOLAR CITY COPENHAGEN

Solenergi - internationale tendenser
og danske erhvervspotentialer

Solar City Copenhagen konference
den 10. oktober 2005
i Landstingssalen på Christiansborg

Solenergi – internationale tendenser og danske erhvervspotentialer

Solar City Copenhagen konference

i samarbejde med
EnergiMidt og Dansk Solvarme Forening

PROGRAM

12.00 - 13.00

Indcheckning

Kom i god tid - alle deltagere skal gennem folketingets sikkerhedscheck. Dørene til salen lukkes kl. 13.00.

Der serveres sandwich/vand

under indcheckning, i lokalet til højre for landstingssalen

INDLEDNING

Ordstyrer

Torben Esbensen, præsident for den internationale solenergiorganisation ISES

13.00

Velkomst - København som Solar City

Københavns miljøborgmester Winnie Berndtson

1. del

Solenergipotentialer i Danmark

13.15

Stor-skala solcelleprojekter i Danmark

Flemming Kristensen, EnergiMidt

13.30

Store solvarmeanlæg i Danmark

Leo Holm, Marstal Fjernvarme

13.45

CO₂ certifikatordning for små VE-anlæg

Jan Erik Nielsen, PlanEnergi/Dansk Solvarme Forening

14.00

Solenergi og arkitektur

Anne Grete Hestnes, arkitekt professor, Norge

14.15-14.30 Kaffepause



2. del

Internationale tendenser og programmer

14.30

Global solar thermal programmes and markets

Werner Weiss, Dipl. Päd. Ing. AEE INTEC, Østrig

14.45

International research and development in photovoltaic

Stefan Nowak, NET NOVAK, formand for IEA PVPS-samarbejdet

15.00

The German solar energy programmes

Dr. Murray Cameroun, CEO of Phoenix SonnenStrom AG, President of EPIA - European Photovoltaic Industry Association

15.15

Det svenske solenergiprogram - primært til offentlige bygninger

Maria Hall, Ph.D. Executive Officer, The Swedish Energy Agency

15.30-16.15: Stående buffet

3. del

Paneldebat med politikere

16.15

Hver deltager præsenterer deres udsyn 2-3 min. som indledning.

Ordstyrer:

Clement Kjersgaard DR2

Panel:

Folketinget/Energipolitisk udvalg

Anne Grete Holmsgaard (SF)

Tina Petersen (DF)

Jens Christian Lund (S)

samt repræsentanter fra de øvrige partier

Industri/producenter

Velux: Ole Pilgaard, præsident for ESTIF - den europæiske forening for solvarmeindustri

Powerlynx A/S: Aksel Jepsen

Topsil: Leif Jensen

Arcon Solvarme: Svend Andersen

Arkitekt/bygherre

Københavns stadsarkitekt Jan Christiansen

18:00

Konferencen slutter