

## **Fremme af miljøeffektiv teknologi via teknologi-verifikation**

### **En workshop for teknologiudviklere, producenter, investorer, brugere og andre interessenter**

**Mandag, den 7. april 2008, kl. 10.00 -16.00**  
**Dansk Industri, H.C. Andersens Boulevard 18, 1787 København V.**

I USA og Canada har verifikation af miljøeffektiv teknologi (Environmental Technology Verification - ETV) været benyttet siden 1990'erne til at fremme innovative teknologier. Nu har EU Kommissionen planlagt at opbygge en europæisk ETV ordning. Et udkast til EU ETV ordning er fremlagt, og det endelige forslag bliver præsenteret i løbet af sommeren 2008 med forventet ikrafttræden fra 2010.

ETV ordningen forventes at omfatte monitoreringsteknologier (f.eks. teknologier til overvågning af vandkvaliteten), teknologier som kan nedbringe forurening af vand og luft (inkl. teknologier som kan nedbringe udledningen af drivhusgasser), teknologier til produktion af vedvarende energi, til genbrug samt energi- og miljøeffektive teknologier. Formålet er overordnet at fremme anvendelsen af innovative miljøteknologier og den Europæiske miljøteknologiindustri.

Miljøstyrelsen, Dansk Industri og DHI afholder derfor en workshop om ETV og dansk miljøteknologi. Hovedformålet med workshoppen er at informere om den kommende EU ETV-ordning og at diskutere, hvordan ordningen kan være til fordel for teknologiudviklere, myndigheder, verifikationscentre og investorer. Det er hensigten at workshoppen desuden skal understøtte udviklingen af den danske position i forhold til de kommende EU forhandlinger.

Dansk Industri åbner workshoppen med en kort introduktion til ideen bag EU's kommende ETV ordning. Derefter præsenteres, hvordan miljømyndighederne, et verifikationscenter, to typer af teknologiudviklere og en investor ser mulighederne i EU's ETV ordning. Det forventes, at workshoppen skal være interaktiv, og programmet indeholder flere sektioner med spørgsmål og diskussion. Sluttelig vil et sammendrag af reaktioner og forslag til EU Kommissionens udkast til ETV ordning og dens mulige rolle i dansk national sammenhæng blive fremlagt og debatteret i et panel.

Workshoppen er begrænset til 50 deltagere.

Tilmelding til Karen Schrøder, [ksr@di.dk](mailto:ksr@di.dk), inden den 31. marts 2008

## Program

Velkommen og kort introduktion	Bjarne Palstrøm, DI	10.05- 10.15
A common EU approach to environmental technology verification	Elena Dominguez, European Commission, DG Research	10.15- 10.45
EU ETV in a Danish regulatory context	Kristian Snorre Andersen, Danish Environmental Protection Agency (MST)	10.45- 11.15
ETV from a verification and test centre point of view	Christian Grøn, DHI	11.15- 11.30
Discussion	Moderator, John Pedersen, Operate	11.30- 12.00
<b>Lunch</b>		12.00- 13.00
ETV - mulige fordele for en større teknologiudvikler	<i>TBC</i>	13.00- 13.15
ETV - mulige fordele for mindre teknologiudviklere	Michael Støckler, CBMI	13.15- 13.30
ETV som et vurderingsværktøj for institutionelle investorer	Bjarne Henning Jensen, Vækstfonden	13.30- 13.45
Q & A	Moderator, John Pedersen, Operate	13.45- 14.15
Kaffe		14.15- 14.30
Panel diskussion og spørgsmål fra plenum	Ole Grønborg, Ultraaqua Christian Grøn, DHI Kristian Snorre Andersen, MST Karl Krogshede, Skov A/S Micheal Støckler, CBMI	14.30- 15.30
Q & A, diskussion og anbefalinger til Kommissionen	Bjarne Palstrøm, DI	15.30- 16.00

**Formiddagens program afvikles på engelsk, eftermiddagens på dansk.**