



Til interesserede forskere, studerende,  
analytikere, beslutningstagere mv.

29. maj 2015

### **Seminar om energiforbrug og energieffektivitet** *ODYSSEE-MURE projektet*

Der er stort fokus på energieffektivitet og udviklingen i energiforbrug i Danmark og EU. Er det et område du interesserer dig for, så kom til seminar om ODYSSEE-MURE projektet:

*den 17. juni 2015 kl. 13-16 hos Energistyrelsen*

Seminaret henvender sig primært til forskere og studerende, organisationer og beslutningstagere, der arbejder med analyser af udviklingen i energiforbrug og energieffektivitet.

Formålet med seminaret er at give en bedre indsigt i ODYSSEE-MURE projektet og dermed udbrede anvendelse af de forskellige data og værktøjer, som er udviklet gennem projektet.

På seminaret vil der være en generel introduktion til databaserne, og de informationer og funktioner, der findes i databaserne. Derudover vil der være eksempler på, hvordan disse data og informationer anvendes.

Tilmelding skal ske til [jwh@ens.dk](mailto:jwh@ens.dk), **senest d. 12. juni 2015**. Arrangementet er gratis.

Bemærk at størstedelen af arrangementet vil foregå på engelsk.

Med venlig hilsen

Energistyrelsen

### Baggrund

Energistyrelsen har gennem en årrække deltaget i EU-projektet ”ODYSSEE-MURE”. Kernen i ODYSSEE-MURE projektet er at indsamle og udvikle systemer til at måle og overvåge udviklingen i energiforbrug og energieffektivisering samt at evaluere forskellige landes virkemidler til at fremme energieffektivisering i forskellige sektorer af samfundet.

Overordnet består ODYSSEE-MURE projektet af to databaser:

- ODYSSEE: indeholder detaljeret data om udviklingen i energiforbrug og energieffektivitet og de relaterede CO2-emissioner fordelt på forskellige sektorer.
- MURE: indeholder en oversigt og detaljeret beskrivelse af EU-landenes virkemidler til at fremme energieffektivisering.

Du kan læse mere om projektet og få adgang til databaserne via: [www.odyssee-mure.eu](http://www.odyssee-mure.eu)

### Program

12.30 – 13.00	<b>Registration</b>
13.00 – 13.10	<b>Welcome</b> <i>The Danish Energy Agency</i>
13.10 – 13.20	<b>Presentation of the ODYSSEE MURE project</b> <i>Ph.D. Didier Bosseboeuf, coordinator of ODYSSEE MURE project, senior expert at ADEME, France</i>
13.20 – 13.55	<b>Monitoring energy efficiency trends – use of the ODYSSEE database</b> <i>Ph.D. Didier Bosseboeuf,</i>
	Coffee break
14.05 – 14.50	<b>Monitoring energy efficiency policies – use of the MURE database</b> <i>Ph.D. Barbara Schlomann, Coordinator of Business Unit Energy Policy, Fraunhofer Institute for Systems and Innovation Research, Germany</i>
14.50 – 15.00	<b>The use of the ODYSSEE data in the European Environment Agency</b> <i>Dr. Anca-Diana Barbu, Project manager for energy and environment, European Environment Agency</i>
15.00 – 15.15	<b>Energy intensities in relation to competitiveness</b> <i>Advisor Astrid Estrup Enemark, The Danish Energy Agency</i>
15.15 – 15.30	<b>Comparing energy efficiency in Denmark with other countries</b> <i>Chief Advisor Peter Bach, The Danish Energy Agency</i>
15.30 – 15.45	<b>Tour of the ODYSSEE MURE database</b> <i>Advisor Janne W. Henriksen and Special advisor Jane Rusbjerg</i>
15.45 – 16.00	<b>Future of the ODYSSEE MURE project</b> <i>Ph.D. Didier Bosseboeuf</i>