

## **Workshop om klimavenlig håndtering af data - mød de bedste!**

Arrangører: Foreningen Klima-it og IT-Branchen.

Miljøvenlig håndtering af data udgør et enormt potentiale for en forbedring af klimaets tilstand. Den danske forening Klima-it og IT-Branchen præsenterer de nyeste muligheder inden for grøn og økonomisk forsvarlig håndtering af data og serveropbevaring.

Grøn it - Hvad er best practice og hvad kan vi lære af andre? Hvordan kan organisationer reducere deres omkostninger ved at investere i grønne it-teknologier? Hvordan ser den næste miljøvenlige generation af datacentre ud og hvilke grønne it-pointere fra den videnskabelige verden er værd at tage med? Hele 14 talere fra ind- og udland giver på workshoppen deres bud på muligheder og udfordringer med grøn it.

Workshoppen henvender sig til it-chefer, meningsdannere og indkøbere, der vil være med i front inden for grøn it. Arrangementet vil, foruden en masse inspiration, give konkrete hands-on eksempler på, hvordan organisationer ved hjælp af grønne it-løsninger kan medvirke til at nedsætte CO<sub>2</sub>-udledningen. Det er målet, at deltagerne kan drage direkte paralleller til deres egne organisationer og tage velunderbyggede metoder til at implementere grøn it med sig hjem.

Workshoppen finder sted torsdag d. 28. maj, 2009, kl. 09.00 - 15.30 på Hotel Marienlyst i Helsingør. Temaerne præsenteres på engelsk og foredragsholderne omfatter danske såvel som internationale forskere og personligheder fra erhvervslivet, som vil dele deres erfaringer med grønne it-løsninger. Gennem den nyeste forskning og relevante cases vil arrangementet illustrere en række forskellige tilgange til klimavenlig datahåndtering.

Workshoppen sætter fokus på den praktiske, hands-on implementering af grøn it i organisationer og adskiller sig dermed væsentligt fra den politisk orienterede OECD-konference. Workshoppen vil blandt andet komme ind på:

- Hvor meget kan vores CO<sub>2</sub>-udledning reduceres? – Hvor grøn er vores organisation?
- Hvor meget energi kan vi spare? – Hvor finansielt ansvarligt er grøn it?

- Hvilke best practices findes der? – For øjeblikket og hvad bringer fremtiden?
- Hvordan implementeres grønne it-løsninger? – Hvilke muligheder findes der?

Der er 70 deltagerpladser på workshoppen.

Pris inklusive frokostbuffet og efterfølgende netværkslounge:

Medlemmer af Klima-it eller IT-Branchen 800 DKK

Ikke-medlemmer 1.200 DKK

Find mere information på [www.klima-it.dk](http://www.klima-it.dk) og [www.itb.dk](http://www.itb.dk) eller kontakt Klima-it på e-mail: [info@klima-it.dk](mailto:info@klima-it.dk).

**Tilmelding: <http://www.itb.dk/site.aspx?p=855&id=583>**

Sponsorerende partnere: VMware Denmark og Klestrup partners.

## Klimavenlig håndtering af data – mød de bedste!

D. 28. Maj, 2009, kl. 09:00 – 15:30, Hotel Marienlyst, Helsingør

### Program

08:00 – 09:00	Registrering/Morgenkaffe og te.	
09:00 - 09:05	Dagens program præsenteres af moderator. Henrik Egede, Underdirektør, IT-Branchen.	
09:05 – 09:20	Opening addresses. Katherine Richardson Christensen, Formand for klimakommissionen, Prodekan ved det Naturvidenskabelige Fakultet på Københavns Universitet.	
09:20 – 09:40	Miljøvenlige og bæredygtige datacentre. Rob Bernard, Chief Environmental Strategist , Microsoft	
09:40 – 10:00	Grøn energi og grønne it-løsninger. Henrik Madsen, Professor, Danmarks Tekniske Universitet.	
10:00 – 10:20	Virtualisering – en case fra den offentlige sektor (Københavns kommune). Henrik Stanley-Madsen, Solutions Director hos Dell.	
10:20 – 10:40	Hvordan kan små og mellemstore virksomheder konsolidere deres energiforbrug?	



	Steen Amelung og Michael Brun fra Sac-It.	
10:40 – 11:00	Data LifeCycle Management – en bæredygtig løsning på "data-eksplosionen". Tue Villum Sørensen, Salgschef hos Lector.	
11:00 – 11:15	Pause	
11:15 – 11:35	Norway - The coolest place to locate future data centres. Visions and realities. Benedicte Waaler, ICT Norway.	
11:35 – 11:55	Bæredygtige datacentre - IBM opvarmer gratis 32.000 m2. Andreas Lundgren, Green Ambassador, IBM Sverige.	
11:55 – 12:15	Embedded systems used in tomorrows green it. Jan Madsen, Professor på Danmarks Tekniske Universitet.	
12:15 – 13:30	Frokost a la carte & "meet and greet".	
13:30 – 13:50	Keep cool - become green! Optimér din infrastruktur på køling og spar energi. Henrik H. S. Svendsen, Systemarkitekt hos Dansk Computer Center.	
13:50 – 14:10	På vej mod det grønne datacenter. Peder Bank, CEO hos Interxion.	
14:10 – 14:35	Skab underværker for miljøet og din forretning med virtualisering! Henrik Mønster, Senior System Engineer hos VMware.	
14:35 – 14:55	Københavns Universitet – fast follower @ full speed. Bo Bendsen, Vicedirektør i Koncern-IT på Københavns Universitet.	
14:55 – 15:15	Hvordan bliver du grøn? Alex Wissner-Gross, Ph.D. og Environmental Fellow på Harvard University.	
15:15 – 15:35	Styring af energiforbrug – hvordan du får topledelsen involveret. Jacob Ilsøe, Energistyrelsen.	
15:35 – 17:00	Netværkslounge - "greet and goodbyes".	
Efter hvert oplæg besvarer taleren spørgsmål fra deltagere og/eller moderator.		
Partnere:		