

Workshop

Road Map for udvikling af fjernvarme



- Kl. 9.30 Velkomst og introduktion, auditoriet
Oplæg: Torkil Bentzen, EUDP
Oplæg: Steen Kramer Jensen, Energinet.dk
Gruppearbejde
- Kl. 12.15 Frokost
- Kl. 13.15 Opsamling på formiddagens gruppearbejde
Oplæg: Jes B. Christensen, DBDH
Oplæg: Marie Münster, Risø DTU
Gruppearbejde
Opsamling på gruppearbejde, auditoriet
- Kl. 17.00 Tak for i dag



Road Map for udvikling af fjernvarme

Prioriteringer – fire spor

”Meningsmåling” viser at *planlægning og politiske forhold* har høj prioritet. Hvad kan du gøre? Hvem gør hvad hvornår, hvordan og med hvem? I første omgang ser vi bort fra finansieringsbarrieren – fokusér på opgaverne og hvorfor de er vigtige for udvikling af fjernvarme - og for Danmark

Teknologi-udvikling

- selvstændig platform for udvikling af fjernvarme

Platform for eksport

- dansk styrkeposition

Platform for videnudvikling

- karrierevalg for forskere

Planlægning

- Relation til fx strategisk energiplanlægning

Road Map for udvikling af fjernvarme

Målet med dagen – øge fokus og aktivitetsniveau og finde argumenter for fjernvarme PSO

Workshoppen
– del af projekt

Forankring –
opfølgning

Opbakning –
medlemmer

Mål – Road Map for udvikling af fjernvarme

Internetavisen for politik og kultur

Information

17. Juni 2011

Dine pensionskroner skal redde klodens klima

PensionDanmark og DONG's samarbejde om havvindmølleparker besynges i resten af verden som en forretningsmodel, der kan sætte skub i både afkast og klimaforbedringer. Ifølge klima-kommisær Connie Hedegaard kan private pensionsmilliarder faktisk løse mere af klimaudfordringen, end staterne kan



»Vi har igennem lang tid været på jagt efter modeller, der gør det muligt for pensionskasser at investere direkte i store samfundsøkonomisk vigtige anliggen- der, og som samtidig har de kvaliteter og kriterier, som pensionskasser godt kan lide,« siger Torben Möger Pedersen og peger på, at det skal være projekter, hvor der kan investeres mange penge, sikres et løbende afkast, og hvor der er ro om udviklingen.

Uden private milliarder ser det simpelthen skidt ud for klodens fremtid.

»Staterne kan sørge for, at nye teknologier understøttes, sætte mål og lave politiske rammevilkår. Men grundlæggende tror jeg, at investeringerne kommer til mere og mere at afhænge af private investorer. Ellers er det umuligt at løse opgaven. Man behøver ikke tage til Grækenland for at finde et eksempel på, at stater ikke har penge at investere. Selv lande uden store økonomiske problemer kan ikke,« siger Connie Hedegaard.



Strategiprojekt

Partnerskab for fjernvarme FUD strategi



Kortlægning og analyse

Road Map for udvikling af fjernvarme

Formidling til – og dialog med – eksterne aktører

Se <http://fjvu.dk/content/fud-strategi> for mere om projektet og workshoppen

Forankring i Fjernvarmens Udviklingscenter

De fire spor...

Teknologiudvikling - Projektansøgninger, formidling

Eksport, beskæftigelse - Ansøgning til Green Lab om fjernvarme – DEIL

Videnopbygning - Kortlægning af uddannelser relateret til fjernvarme

Planlægning - Formidlingsaktiviteter

Tværgående: Videndatabase, praktik og andre aktiviteter der styrker samarbejdet mellem værker, virksomheder og videninstitutioner

Videndatabase

Bidrag fra dig modtages gerne!

Der er pt. ca. 100 dokumenter og flere kommer til hver dag

- Dokumenterne er alle markeret med tags – så det er nemt at finde dokumenter om det samme emne

Samler viden om fjernvarme i en on-line database

- Bagudrettet og fremadrettet; Rapporter, forsøgsresultater, projektidéer, m.v.

Grundlag for fokuseret og koordineret indsats for udvikling af fjernvarme

- Formulering af projektidéer, etablering af samarbejder, koordinering af ansøgninger

Medlemmer af Fjernvarmens Udviklingscenter

Samarbejde mellem værker, virksomheder og videninstitutioner



Foreningen Danske Kraftvarmeværker

