

Danmark skal være verdens førende energination

48 udvalgte personer med tilknytning til energibranchen skal på Energy Camp 18.-20. november komme med deres bud på, hvordan Danmark bliver verdensmester i energi.



ENERGY CAMP

Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme

Hvordan øger vi samspillet mellem de forskellige energikilder, og hvilke teknologier skal den danske energibranche leve af i fremtiden?

Det er spørgsmål, der helt sikkert vil blive drøftet, når 48 personer med tilknytning til energibranchen mødes til Energy Camp i Ebeltoft 18.-20. november.

Konceptet for Energy Camp 04 er, at 48 nøje udvalgte personer i 48 timer lader sig isolere fra omverdenen for udelukkende at koncentrere sig om én konkret opgave: At komme med deres bud på, hvordan Danmark bliver verdens førende energination.

Deltagerne er virksomhedsledere, organisationsfolk og forskere. Deres baggrund er forskellig, men de har alle en særlig interesse for energiområdet, og de har sagt ja til at sætte sig sammen for at udarbejde et unikt bidrag til den aktuelle energidebat.

Energy Camp kan beskrives som et tredages intensivt strategilaboratorium, der har fokus på at ruste Danmark til at blive leverandør til fremtidens energimarkeder. Og på at udvikle de styrkepositioner, vi allerede har på energiområdet inden for blandt andet teknologi, systemer og rådgivning.

Unikt samarbejde mellem organisationer

Arrangørerne af campen er Vindmølleindustrien, Dansk Metal, IDA, Dansk Energi og Dansk Fjernvarme.



- Energy Camp styrkes af, at der arbejdes på tværs af organisationerne, mener Dansk Fjernvarmes direktør Jørgen G. Jørgensen.

- Initiativet til arrangementet kommer fra Vindmølleindustrien, og Dansk Fjernvarmes forretningsudvalg fandt det naturligt, at vi skulle være med. Det er et spændende koncept, som styrkes af, at der arbejdes på tværs af organisationerne, siger Dansk Fjernvarmes direktør, Jørgen G. Jørgensen, der mener tidspunktet er helt rigtig:

- Der sker meget energipolitisk lige nu. Regeringen fremlægger en

ny energihandlingsplan i foråret, som resultatet fra Energy Camp skal spille op til. Samtidig arbejder vi internt i Dansk Fjernvarme i øjeblikket med vores bud på, hvordan dansk energipolitik skal forme sig i fremtiden, så det hele spiller godt sammen.

Fjernvarmen har en væsentlig rolle i fremtidens energimarked

Jørgen G. Jørgensen ser også Energy Camp som en mulighed for at påvirke deltageres syn på fjernvarmens rolle i et fremtidigt energisamfund.

- Fjernvarmen har en særlig evne til at opsamle og nyttiggøre alle former for energi, også energi, der ellers ikke ville blive brugt. Den egenskab er vigtig allerede i dag, men kan komme til at spille en endnu større rolle i fremtiden med knappe ressourcer, krav om CO₂ reduktioner og indfasning af nye teknologier samt endnu bedre udnyttelse af forskellige former for spildvarme, siger Jørgen G. Jørgensen.

lv@danskfjernvarme.dk

VERDENS FØRENDE ENERGINATION

VERDENS FØRENDE ENERGINATION

Hvis Danmark skal være verdens førende energination, kræver det blandt andet svar på følgende spørgsmål:

- Hvilke teknologier skal den danske energibranche leve af i fremtiden?
- Hvor er de potentielle markeder globalt? Er Kina et fatamorgana?
- Hvordan øger vi samspillet mellem de forskellige energikilder og enheder i energisystemet?
- Hvordan skaber vi et energisystem på forbrugernes vilkår?
- Bliver brintsamfundet en realitet eller er det blot et smart buzz-word?
- Hvordan tiltrækker vi fremtidens arbejdskraft, hvis de unge er ligeglade med energi og bare forbruger den?