

Stor interesse for erfa-gruppe for geotermi

Mere end 50 var mødt frem til informationsmøde om geotermi, og der var klar opbakning til at etablere en officiel erfa-gruppe.



Af teknisk konsulent Mads Keller,
Dansk Fjernvarme

"Hvor er der mange her i dag". Det var en tilbagevendende kommentar fra indlægsholderne, da Dansk Fjernvarme holdt informationsmøde om geotermi og sæsonlagring i Fjernvarmens hus, mandag den 15. juni.

De over 50 fremmødte hørte en række indlæg, der dækkede en bred vifte af information om geotermien.

Fra Thisted Varmeforsyning fortalte Lars Toft Hansen om de gode erfaringer, man i det nordjyske har gjort sig med geotermien de sidste godt 25 år. Thisted har Danmarks ældste geotermianlæg, der sidst blev udbygget i år 2000. Ifølge Lars Toft Hansen har der ikke været nævneværdige problemer med driften i de mange år.

Det andet geotermiske anlæg i Danmark, ligger på Margretheholm i København, tæt op ad Amagerværket. Bag geotermianlægget står Hovedstadens Geotermiske Samarbejde, HGS, som udgøres af VEKS, CTR, Københavns Energi og Dong Energy. HGS blev dannet i 2000, og det geotermiske anlæg har produceret siden marts 2005. Ifølge Jan Ellers fra CTR har der dog været en del problemer med driften på det 200 mio. kr. dyre anlæg.

Geotermiens plads i en samlet varmeplan for Viborg kommune var udgangspunktet for dagens andet indlæg. Henry Juul Nielsen gennemgik projektet i Viborg, hvor ideen er at koble en del værker sammen i et



Fjernvarmens Hus dannede ramme om informationsmødet.

net for bedst muligt at kunne udnytte de forskellige varmekilders styrker. Henry Juul fortalte også livligt om de ekstra udfordringer, som kyst- og å-beskyttelseslinjer samt EU's habitatsbeskyttelsesdirektiv giver projektet. I Viborg håber de på at kunne starte pumpeforsøg til vinter.

Dansk Geotermi og Dong Energy holdt begge et indlæg, hvor de hver især forklarede, hvad de kan, og hvad de ser af muligheder for geotermien i Danmark. Begge var optimistiske for geotermiens placering i fremtidens varmesystem. Dong Energy er samarbejdspartner på projektet i Sønderborg, mens Dansk Geotermi er involveret i projektet i Viborg.

STYREGRUPPE	STYREGRUPPE
I forbindelse med mødet er der nedsat en styregruppe, der består af:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Steffen Moe, Sønderborg ▪ Per Sørensen, Hjørring ▪ Henry Juul Nielsen, Viborg ▪ Jan Ellers, CTR ▪ Lars Toft Hansen, Thisted 	

Fra Energistyrelsen deltog Søren Frederiksen. Han havde et spændende indlæg, hvor han både nåede omkring, hvordan man skal ansøge om tilladelse til at bore, samt Energistyrelsens opfattelse af geotermien som en rigtig god idé.

Som afslutning på en informationsrig dag, fortalte Steffen Moe om det projekt, der er undervejs i Sønderborg. De venter på en borerig og håber på snart at komme i gang med borerigerne. Steffen Moe indstillede til forsamlingen, at der tages initiativ til at danne en erfa-gruppe for geotermi.

Det var der bred tilslutning til i salen, og der blev samtidig valgt en styregruppe for den kommende erfa-gruppe.

Dagen efter informationsmødet var der bestyrelsesmøde i Dansk Fjernvarme, hvor bestyrelsen blev underrettet om, at der til næste bestyrelsesmøde ville være en indstilling til at danne en erfagrube for geotermi.

mak@danskfjernvarme.dk