

Program for Geotermin Workshop

26. oktober 2016

Energiens Hus, Rosenørns Allé 9, 1970

Frederiksberg

Der har været arbejdet med geotermin i Danmark i en længere årrække uden større succes. EUDP har støttet et større udviklingsprojekt "Pilot Hole", hvor Ross DK sammen med GEUS, Geo og Geoop har arbejdet dels med at billiggøre borearbejdet dels med at organisere arbejdet med etablering af geotermibrønde på en ny måde. Analyserne er sket i samarbejde med HGS, som har ageret som potentiel varmeaftager og stået for de økonomiske analyser af, hvad prisen på varme blive med de fundne forudsætninger.

Arbejdet nærmer sig nu sin afslutning, og vi vil gerne præsentere de foreløbige resultater på en workshop.

1100-1200	Registrering og frokost	
1200-1245	<p>Energistyrelsen byder velkommen</p> <p>EUDP-projektet: Resultater og betydning for det videre arbejde med geotermin</p> <p>Introduktion til repræsentanterne for industrien</p>	<p>Povl Frich, specialkonsulent og projektkonsulent, Energistyrelsens Center for Erhverv og Energieffektivitet</p>
1245-1530	<p>Fjernvarmeselskaberne bliver individuelt guidet igennem et geotermiprojekt</p>	<p>EUDP-projektets partnere</p>
1530-1600	Kaffe og netværk	
1600-1700	<p>Paneldebat</p> <p>Hvorfor har vi ikke geotermin i Danmark? Industrien er klar – også til at tage risikoen!</p>	