

## PlanEnergi søger ingeniør til projekter indenfor fjernvarmenet

Vil du være med til at omstille Danmark til vedvarende energi med nyskabende vedvarende energiprojekter? Så har PlanEnergi et spændende job til dig!

Har du erfaring med projekter indenfor fjernvarme og hydrauliske beregninger? Er du innovativ og med på det nyeste og er du fortrolig med IT og GIS? Arbejder du omhyggeligt, til tiden og er god til at kommunikere med kunder og kolleger? Har du lyst til at bidrage til den grønne omstilling i Danmark, og har du den rette faglige baggrund og erfaring? Så er det dig vi søger.

### Om stillingen

Sammen har vi et ønske om at videreudvikle området for fjernvarme gennem deltagelse i udviklingsprojekter samt løbende udvikling af vores rådgivning indenfor projektering, systemoptimering og design.

Du kommer til at arbejde med fjernvarme i spændet fra idéfase til anlægsfase og færdiggørelse, herunder f.eks. dimensionering, hydrauliske beregninger samt projektering.

Du har den tekniske baggrundsviden og det store faglige overblik, og du kan agere projektleder og koordinere opgaver med input fra andre kollegaer i vores fjernvarmeteam. Du er den gennemgående kontaktperson for fjernvarmeselskabet eller myndighederne, og får således ejerskab af projekterne.

### Eksempler på opgaver og ansvarsområder:

- Dimensionering og hydraulisk simulering af fjernvarmenet
- Beregninger i Leanheat og Termis
- Projektering af fjernvarmenet
- Deltagelse i udarbejdelse af udbud og kontrakter
- Projektledelse internt såvel eksternt
- Deltagelse i udviklingsprojekter samt i relevante konferencer og workshops med henblik på faglig udvikling og formidling af viden

### Om dig

Vi ønsker os en kollega, som har lyst til at indgå i PlanEnergis spændende faglige miljø og bidrage til den faglige sparring på tværs af vores tre kontorer og forskellige faglige teams.

Vi foretrækker at du:

- Har en teknisk baggrund som ingeniør, maskinmester eller tilsvarende
- Har hydraulisk og termodynamisk indsigt og erfaring med projektering af fjernvarmenet
- Har erfaring med fjernvarmenet-simulering i programmer som Termis eller Leanheat
- Kan levere resultater af høj faglig kvalitet til den aftalte tid
- Har en selvstændig og systematisk arbejdsform og minimum 5+ års dokumenteret erfaring fra arbejde med fjernvarme
- Trives med og evner at styre flere sideløbende projekter i en travl hverdag
- Er en stærk kommunikatør i skrift og tale på dansk, engelsk og måske også tysk

### PlanEnergi

NORDJYLLAND  
Jyllandsgade 1  
9520 Skørping

MIDTJYLLAND  
Vestergade 48 H, 3. sal  
8000 Aarhus C

SJÆLLAND  
Nørregade 13, 1. sal  
1165 København K

[www.planenergi.dk](http://www.planenergi.dk)  
[jobs@planenergi.dk](mailto:jobs@planenergi.dk)

- Har et godt netværk indenfor energiområdet og gerne fra fjernvarmebranchen

#### **PlanEnergi tilbyder**

Du bliver en del af holdet i en af landets førende rådgivende ingeniørfirmaer indenfor grøn omstilling og vedvarende energi. Vi er en flad og medarbejderdrevet organisation med høj grad af medbestemmelse og indflydelse på egne opgaver. Beslutningsgangene er korte og der er plads til gode ideer og bidrag til forbedring af processer og løsninger i organisationen. Vi prioriterer ligeværdighed og gennemsigtighed med selvledelse og gensidig tillid som en naturlig del af hverdagen.

Vi lægger vægt på gensidig fleksibilitet, hvilket bl.a. indebærer fleksible arbejdstider, mulighed for hjemmearbejdsdage og mulighed for at afspadsere overarbejde. Vi er en arbejdsplads med medarbejderne i centrum, hvor vi også vægter det sociale samvær højt.

Vi tilbyder bl.a.:

- Mulighed for at påvirke udviklingen af nye løsninger inden for vedvarende energi
- Mulighed for at deltage i forskellige dele af projektførelsen fra idéfasen til nøglefærdigt projekt
- Mulighed for at arbejde med internationale rådgivningsopgaver, f.eks. gennem vores samarbejdspartner i Tyskland
- Varierende opgaver i spændet fra idéfase til anlægsfase og tilsyn
- Gode muligheder for at arbejde tværfagligt i et dedikeret og fagligt erfarent team med stærke kompetencer indenfor vedvarende energi
- En gennemsnitlig arbejdstid på 30-37 timer pr. uge
- Et godt socialt sammenhold hvor vi fejrer hinandens resultater, og ofte får en fredagsøl på tagterrassen

#### **Arbejdssted:**

PlanEnergi søger hovedsageligt en fjernvarmemedarbejder til vores afdeling i København. Vi ønsker dog den helt rigtige person til stillingen, og arbejdsstedet kan således alternativt være på vores lokalitet i Skørping eller Aarhus.

#### **Ansøgning:**

Send din ansøgning og CV senest den 20. juni til [jobs@planenergi.dk](mailto:jobs@planenergi.dk). Der holdes løbende til samtaler. Ønsker du yderligere oplysninger om stillingen, er du velkommen til at kontakte afdelingsleder Dorte Skaarup Østergaard på mobil 20 75 23 50

---

#### **40 år med grøn omstilling**

*PlanEnergi er et af landets førende rådgivende ingeniørfirmaer inden for den grønne omstilling. Vi er en voksende organisation, som i dag har ca. 50 alsidigt kvalificerede og dedikerede medarbejdere.*

*PlanEnergi har til formål at fremme anvendelsen af ressourcebesparende og miljøbevarende systemer. Vi arbejder med fremtidens skræddersyede energiløsninger inden for vedvarende energi, ressourcehåndtering, effektiv energianvendelse og systemintegration. Det gør vi som fast rådgiver for en række af Danmarks mest fremsynede kommuner, fjernvarmeværker, biogasanlæg og developere og i en række danske og EU finansierede udviklingsprojekter, hvor danske energiløsninger formidles og nye udvikles.*