



KJELLER
VINDTEKNIKK

Kjeller Vindteknikk AS er Norges ledende rådgivingselskap innen vindkraft. Vi installerer og drifter vindmålemaster som er opp til 120m høye og beregner energiproduksjonen i vindparker. Videre arbeider vi med uttesting og utvikling av framtidens vindmålesystemer og vindmodeller. Kjeller Vindteknikk arbeider også internasjonalt med blant annet flere store prosjekter i Sverige. Bedriften har 21 ansatte, og omsetter årlig for ca 35 mill kr. Hovedkontoret ligger på Kjeller ved Lillestrøm i en av Norges største forskningsparker. Vi har i tillegg en filial i Stockholm. På grunn av økende oppdragsmengde søker vi etter nye medarbeidere:

Ingeniør/tekniker Vindmålinger

Ønsker du jobb i en framtidsrettet bransje og er en person som liker tøffe utfordringer? Da kan du være rett person for oss. Vi søker etter en ingeniør eller tekniker med bakgrunn fra bygg eller elektro, men også fagarbeider med gode kvalifikasjoner vil bli vurdert. Du bør like utfordringer, være i god fysisk form og du har ikke høydeskrekk. Dersom du har interesse for klatring eller synes klatring kunne vært spennende kan dette være jobben for deg.

Arbeidet vil bestå av:

- Montering av måleutstyr i høye master.
- Montasje og vedlikehold av vindmålestasjoner.
- Dette feltarbeidet utgjør maks 60 dager i året og er fysisk krevende.

Resten av arbeidet utføres på Kjeller.

- Utvikling av montasjemetoder for utstyr.
- Innsamling og kvalitetskontroll av data.
- Dokumentasjon av vindmålestasjoner.
- Oppfølging i henhold til Plan og bygningsloven.

Ønskede, men ikke nødvendige kvalifikasjoner:

- Fagbrev som energi- eller elektromontør.
- Ingeniørutdanning innen bygg eller elektro.

I tillegg ønsker vi:

- At du er nøyaktig og ansvarsfull
- At du har god teknisk innsikt og praktisk sans
- At du har gode datakunnskaper

Siv.ing/M.Sc/Ph.D eller tilsvarende

Seniorrådgiver/Rådgiver vindanalyser

Ønsker du å arbeide i Norges ledende miljø på vindanalyser, da kan Kjeller Vindteknikk være riktig sted for deg. Vi søker etter rådgivere med gode analytiske evner og interesse for fornybar energi. Vi tilpasser arbeidsoppgavene til dine kvalifikasjoner, men vi søker primært etter fysikere, meteorologer eller sivilingeniører. Vi søker også etter seniorrådgivere med minimum 5 års erfaring innen feltet vind- og produksjonsanalyser for vindkraft for å delta i utfordrende analyse- og FoU-opdrag.

Arbeidsområder (avhengig av kvalifikasjoner)

- Analyse av vinddata.
- Analyse av vindturbiners energiproduksjon.
- Arbeid med digitale kart og simulering av vindfelt.
- Programmeringsoppgaver (Matlab, HTML, Fortran ol).
- Avansert måleteknikk med bl.a. SODAR/LIDAR.
- Deltagelse i FoU prosjekter.

Arbeidssted er primært Kjeller. Kandidater som ønsker Stavanger som arbeidssted vil også bli vurdert.

Vi ønsker personer med følgende kvalifikasjoner

- Utdanning innen ett eller flere av fagene; meteorologi, fysikk, strømningsteknikk, statistikk, måleteknikk og energi.
- Gode analytiske evner.
- Gode datakunnskaper med erfaring fra programmering.
- Interesse for miljøspørsmål og fornybar energi.

For stillingene gjelder:

- Arbeid i et av landets ledende vindkraftmiljøer.
- Lønn etter avtale.
- Gode pensjons- og forsikringsordninger.

For Ingeniør/tekniker må en del reisevirksomhet med til dels fysisk krevende arbeid påregnes. Stillingen gir også mulighet til flotte naturopplevelser.

Nærmere opplysninger ved henvendelse til daglig leder Lars Tallhaug, telefon 951 34 839 eller feltnålingsleder Finn Nyhammer 951 17 246. Du finner også mer informasjon om bedriften på www.vindteknikk.no.

Søknad med attester og vitnemål sendes:

line.haugen@vindteknikk.no Innen fredag 17. februar 2012.