



Nortek er en internasjonal bedrift som lager vitenskapelige måleinstrumenter. Hovedkvarteret ligger i Sandvika utenfor Oslo. Vi utvikler, produserer og selger produkter basert på ultralydteknologi til forskere og ingeniører i over 90 land. Produktene brukes i hovedsak til å måle havstrømmer og bølger i alt fra små basseng til dyphavet.

Nortek AS er norskeid, har 110 ansatte og datterselskaper i USA, Kina, England, Nederland, Frankrike, Japan, Brasil og Australia. Planene for fremtiden inkluderer ekspansjon inn i nye forretningsområder samtidig som vi styrker og videreutvikler vår markedsandel innen kjerneområdene.

Norteks suksess er basert på en kombinasjon av dyktige utviklere, et salgsteam som jobber aktivt med å møte kundenes behov, en produksjonsavdeling som leverer på tid og kvalitet og en support organisasjon som er lydhør for kundenes situasjon. I tillegg jobber vi aktivt med ledende forskere og kommersielle kunder for å identifisere og tilrettelegge for fremtidens produkter

Application engineer/Technical support specialist

Har du teknisk bakgrunn og er nysgjerrig på havets hemmeligheter?

Vil du være med på å analysere oseanografisk data fra en orkan i USA, eller se på tidevannsvariasjonene i Arktis? Er du en problemløser, nysgjerrig av natur og liker å finne ut av hvordan ting er satt sammen og fungerer? Ønsker du å være med på å teste ut nye instrumenter og utarbeide teknisk dokumentasjon? Liker du å hjelpe andre og holde kurs? Skrive tekniske artikler og lage videoer til websidene våre? Nortek vokser, og vi trenger flere dyktige medarbeidere i vårt tekniske støtteapparat og dette er bare noen av oppgavene du kan bryne deg på i en jobb hos oss i Nortek.

Interessen for havet er økende både med tanke på dets rolle for klimaet, og som en viktig ressurs for matproduksjon og helse, næringsvirksomhet og energi. Teknologien vår brukes til alt fra studier av livet rundt korallrev og langdisvariasjoner i havstrømmer, navigasjon av undervannsfarkoster, til beregning av biomasse i havet og kvalitetssikring av fiskeoppdrett. Vi jobber rett og slett med å gjøre viktig kunnskap om havet mer pålitelig og lettere tilgjengelig, noe som kommer millioner av mennesker til gode.

Norteks instrumenter er allerede verdensledende i å måle vannets bevegelse under havoverflaten, men vi ønsker stadig å forbedre oss og utvikle nye løsninger og bruksområder for våre instrumenter. Vi er en innovativ organisasjon og vår direkte kontakt med brukere er avgjørende for at vi skal kunne identifisere behov, avdekke mangler samt legge til rette for utvikling av fremtidige produkter. Ved å jobbe i det tekniske støtteapparatet vil du fungere som en viktig kobling mellom kunden og utviklingsteamet i organisasjonen.

I det daglige vil du være i kontakt med brukere av våre instrumenter, samt 'støtte' kollegaer rundt om i verden. I tillegg til å fungere som ekspert i bruk og håndtering av alle våre instrumenter, vil du måtte håndtere et bredt spekter av tekniske utfordringer som innbefatter alt fra hardware- og software-relaterte problemer, til dataanalyse og kvalitetskontroll av oseanografiske data.

Nortek er et norskeid firma og all utvikling, testing og produksjon skjer i våre lokaler i Sandvika. Du vil jobbe tett med våre utviklere og de ulike avdelingene i produksjonen. Rollen innbefatter også reising, opplæring og kurs i bruk av våre instrumenter, ta del i digitalisering av supportfunksjonen og være ansvarlig for innhold på vår webportal, samt utvikle teknisk materiell til våre produkter. Hos oss vil du jobbe sammen med flere fagmiljøer både innenfor og utenfor vår organisasjon. Du vil få en variert arbeidsdag med kontinuerlige utfordringer som gjør at du hele tiden utvikler deg i din stilling.

Vi ser etter deg som liker å sette seg inn i komplekse tekniske problemer, som er nysgjerrig og ønsker å lære noe nytt hver dag. Du må være god på feilsøking og være flink til å forstå andres problemstillinger. Du må være ansvarsfull, serviceorientert, og kunne håndtere hektiske arbeidsdager med mange oppgaver gående parallelt. Du bør være flink til å formulere og formidle deg både skriftlig og muntlig, på engelsk og norsk.

Vi søker 1-2 medarbeidere og vil ta intervjuer fortløpende.



Interesse eller erfaring med en eller flere av følgende:

- oseanografi
- sensorteknologi
- akustiske instrumenter
- instrumentering og laboratoriearbeid

Ønsket bakgrunn og personlige kvaliteter:

- Høyere teknisk utdanning MSc, BSc, ingeniør eller annen relevant kompetanse og erfaring
- Erfaring med måleinstrumenter eller sensorteknologi
- Har brukt sensorer i lab- eller forskningsarbeid
- Trives med å håndtere teknisk komplekse oppgaver
- Vilje til å lære og evner til å ta utfordringer
- God på å hjelpe andre gjennom opplæring, formidling og veiledning
- Kan utarbeide skriftlig dokumentasjon, presentasjoner og digitalt innhold
- Behersker engelsk og norsk både skriftlig og muntlig
- Utadvendt og selvgående
- Både nyutdannede og søkere med erfaring ønskes

Vi tilbyr:

- Konkurransedyktige betingelser
- Grundig opplæring av våre instrumenter, helt fra produksjonsnivå til avansert bruk i feltet
- En jobbhverdag sammen med et svært kompetent team sammensatt av mennesker fra flere ulike fagområder
- Variert arbeidsdag både i og utenfor kontoret
- Kontinuerlige utfordringer
- Gode muligheter for personlig og faglig utvikling

Arbeidsgiver Nortek AS
Stillingstittel Application engineer/Technical support specialist
Sted Rud i Bærum
Frist Snarest
Varighet Fast

Spørsmål om stillingen

Kontaktperson Oddrun Myklebust
Telefon 67 17 45 00

