

Helt siden 1925 har Erichsen & Horgen vært opptatt av å skape rom der mennesker trives. Med hjelp av mer enn 140 dyktige medarbeidere leder vi an utviklingen og definerer fremtidens bygg. Bygg som gir rom for menneskelig utvikling, som ivaretar og forbedrer livskvaliteten, og som representerer fremtidens boliger, arbeidsplasser og institusjoner. Vi er et rådgivende ingeniørselskap innen fagområdene energi, miljø, teknikk og VVS. Vi yter rådgivning og prosjektering for alle prosjektfaser, fra utvikling og utredning av muligheter, via detaljering av byggeplaner, til implementering og drift. Hovedkontoret ligger i Oslo, med avdelinger i Trondheim, Skien og Lillehammer.



## VI SØKER ETTER RÅDGIVENDE INGENIØR BYGNINGSFYSIKK

**Vi opplever kontinuerlig tilgang på spennende prosjekter innenfor bygningsfysikk og har derfor behov for å øke vår faglige kapasitet innen faget.**

Som rådgiver innen bygningsfysikk i Erichsen & Horgen vil du jobbe tett med dyktige og engasjerte medarbeidere innen fagfelt som fasadedesign, varme- og fukttransport, inneklimateknikk, dagslys, energi, miljø, brann, VVS og SHA. Oppgavene vil variere, både i størrelse og innhold, og kan typisk omfatte:

- Rådgiving som ansvarlig prosjekterende i byggeprosjekter.
- Kontroll av prosjektering eller utførelse.
- Oppfølging på byggeplass på oppdrag fra entreprenører eller byggherrer.
- Spesialrådgiving med beregninger og simuleringer knyttet til varmeisolering, tetthet, fuktsikring, energieffektivitet og materialbruk.
- Mulighet for å jobbe med forskningsprosjekter.

### Kvalifikasjoner

Du snakker og skriver norsk flytende og har utdanning på bachelor eller masternivå. Vi søker personer med minimum 3 års erfaring relatert til bygningsfysikk. God teoretisk kunnskap vektlegges, men praktisk erfaring fra for eksempel entreprenør eller leverandør ses som svært positivt.

Vi ser etter deg som er initiativrik, nysgjerrig og samarbeidsorientert. En viktig drivkraft for deg bør være å både styrke din egen og firmaets kompetanse. Vi har stort fokus på utvikling av ansatte, konkurransedyktige betingelser og et sosialt miljø du fort blir en del av.

### Vi imøteser din søknad snarest!

Søknader behandles fortløpende. Eventuelle spørsmål vedrørende stillingen kan rettes til seksjonsleder Anna Svensson på telefon 472 76 811.

**Søknaden sendes til e-post: [soknad@erichsen-horgen.no](mailto:soknad@erichsen-horgen.no)**