

**Krüger Kaldnes AS** er Norges ledende Vannentreprenør. Vi leverer totale løsninger for avløpsrensing, vannbehandling, rehabilitering og service, til Kommuner og Industri i Norge. I tillegg har Krüger Kaldnes i over 20 år forsynt oppdrettsnæringen med løsninger og teknologier for vannbehandling. Som en del av det franske konsernet, Veolia Water Technologies, kan Krüger Kaldnes tilby et mangfoldig utvalg av verdensledende teknologier og produkter.

Det skjer mye spennende for tiden, både i selskapet og i markedene vi opererer i. For å styrke vår mekaniske avdeling søker vi etter enda en dyktig medarbeider til vårt hovedkontor i Sandefjord:

## Mekanisk ingeniør

### Vi trenger din hjelp til å:

- Prosjekttere landbaserte oppdrettsanlegg og renseanlegg for drikke- og avløpsvann, i alle faser av prosjektgjennomføringen (skisse/forprosjekt, tilbudsfasen og gjennomføringsfasen)
- Bidra i design av anlegg, hydrauliske beregninger og dimensjoneringer
- Delta i utarbeidelse av tekniske spesifikasjoner og bistand ved innkjøp
- Koordinering mot øvrige deler av prosjektteamet (internt og eksternt)
- Være i direkte kontakt med byggherre og underleverandører

### Vi ønsker at du har:

- En utdanning på Masternivå innenfor mekaniske fag (maskin, rør, struktur)
- Erfaring med EPC-kontrakter eller der man jobber tverrfaglig
- Erfaring fra prosessindustri (land, akvakultur eller offshore)
- Minimum 5 års erfaring fra relevant arbeid (gjærne fra akvakultur og/eller vannbehandling)
- Kompetanse på CFD-analyser
- Gode evner til å planlegge og gjennomføre prosjekteringsaktiviteter
- Evnen til å arbeide strukturert, systematisk og målrettet
- Gode samarbeids- og kommunikasjonsferdigheter
- Gode muntlige og skriftlige ferdigheter (norsk og engelsk)

### Vi tilbyr:

- Et godt arbeidsmiljø, som preges av hyggelig samarbeid, faglig dyktighet og pågangsmot
- Interessante, varierte og utfordrende oppgaver i et spennende selskap i vekst
- Du blir en del av et høyt kvalifisert team av ingeniører
- Gode lønns-, pensjons- og forsikringsordninger

**Kontaktperson:** Jacek Orłowski, Avd. leder | T: 9253 1581 | [E-post](mailto:postnorway@kruger kaldnes.no)  
**Søknad merkes:** "Mekanisk Ingeniør" og sendes:  
[postnorway@kruger kaldnes.no](mailto:postnorway@kruger kaldnes.no)