

Innova AS kombinerer ny teknologi og produktutvikling med videresalg av anerkjente produkter. Vi har et tverrfaglig ingeniørteam som jobber med kundetilpassede løsninger, designtjenester og utvikling av egne produkter innenfor ROV og subsea. I et spennende marked med nye store utfordringer, ser vi behov for å styrke organisasjonen vår med flere flinke folk. Vi søker derfor etter ingeniører og prosjektledere som kan være med å utvikle oss videre.

Nå søker vi etter:

Prosjektleder

En prosjektleder i Innova har totalansvar for sine prosjekter, fra tilbuds- eller konseptfase til systemet står ferdig levert hos kunde. Vedkommende leder et team av dyktige ingeniører i et tverrfaglig miljø. Prosjektlederen må ha god forståelse for Innovas teknologi og produkter, samtidig som han må ha evne og vilje til å motivere og lede dyktige individualister mot et felles mål...

Sentrale oppgaver:

- Ledet prosjekt mot kunde og i egen organisasjon
- Dokumentasjon av prosjekter og systemer
- Jobbe tett mot kunde, både før, under og etter et prosjekt
- Være med på å videreutvikle Innova innenfor dine ansvars- og fagområder
- Delta som fagperson i tverrfaglige prosjekt

DU:

- ...liker å jobbe i, og lede, multidisiplinerte team
- ...har erfaring med prosjektledelse og personalledelse innenfor ingeniørmiljø
- ...har relevant teknisk utdanning
- ...tar ansvar, og motiverer andre til å ta ansvar
- ...er glad i utfordringer og klarer å ha mer enn én tanke i hodet samtidig
- ...snakker og skriver godt, både norsk og engelsk

Innova tilbyr:

Innova er opptatt av å være en god arbeidsgiver for sine ansatte. Vi mener at den viktigste forutsetningen for å lykkes med dette er å sørge for arbeidsoppgaver som gir rom for faglige utfordringer og kreativ utfoldelse.

I tillegg til dette jobber vi hardt for å ha et godt sosialt og uhøytidelig arbeidsmiljø, med god takhøyde.

Lønn, pensjons- og forsikringsordninger har vi også.

**For spørsmål vedr. jobben kontakt Knut Nilsen, telefon: (+ 47) 51 96 17 05.
Søknad kan sendes til post@innova.no.**