



## Aconsil ApS søger stærk Quality Lead til komplekse projekter

*Er du uddannet ingeniør (maskin, proces eller kemi) og har du erfaring indenfor Biotek eller farmaceutiske investeringsprojekter eller andre komplekse projekter? Så se nærmere på denne unikke karrieremulighed.*

Vi søger fem medarbejdere, til at yde rådgivning i forbindelse med større projekter, hvor der skal bygges produktionskapacitet til fremstilling af lægemidler – herunder denne stilling som Quality Lead.

**Hvis du bliver vores nye medarbejder**, bliver du en del af en mindre organisation i god vækst, hvor du får gode muligheder for at bruge din erfaring. Aconsil ApS er en spændende konsulentvirksomhed i vækst med opgaver indenfor bygherrerådgivning, projektledelse, kvalificering og validering. Vores medarbejdere tæller både nyuddannede ingeniører og ingeniører med et par års erfaring, samt meget erfarne ingeniører, som gennem 25 år har opbygget særlig erfaring indenfor farmaceutisk industri, fødevarerindustri og biotek.

**Jobbet** vil give dig en enestående mulighed for at udvikle dig såvel personligt som professionelt, idet du vil få et stort ansvar og vil blive stillet overfor udfordrende opgaver. Du vil have en central placering i projekterne med berøringsflade til mange interessenter. Dit bidrag til projekterne vil medvirke til, at kundens projekt hurtigt og sikkert bliver bragt fra idé til produktion.

Nogle af de opgaver du som Quality Lead vil varetage i projekterne er:

- Opbygning af projektstrategier og auditeringssystemer for kvalificering og validering af processer, systemer og udstyr til farmaceutisk produktion
- Ledelse og motivation af tilknyttede interne og eksterne konsulenter på en måde, der understøtter en kultur omkring compliance og løbende forbedringer
- Gennemføre interne audits med henblik på kontinuerlig compliance i forhold til ISO9001 og GMP

Vi vil lægge særligt vægt på, at du kan genkende dig selv i følgende

- Hands on erfaring med at gennemføre risikovurderings processer, kravformulering, valideringsplaner mv.
- Erfaring med planlægning af valideringsforløb i projekter med baggrund i erfaring i Lean Qualification og evt. ASTM E2500
- Gerne erfaring med visuelle styringsværktøjer for kvalificeringsprocesserne

**Du er uddannet ingeniør.** Udover din grundlæggende faglighed, vil der være brug for en række forskellige øvrige relevante erfaringer. Det vil være en stor fordel med omfattende erfaring med GMP, validering og kvalificering, da det er fundamentalt i de projekter du bliver involveret i. Det er en stor fordel, hvis du har erfaring med deltagelse i større projekter indenfor farmaceutisk industri på strategisk niveau og du må meget gerne have interesse for planlægning og økonomi.

Derudover vil vi lægge vægt på følgende personlige egenskaber og kvalifikationer:

- Gode planlægningssevner - og gerne erfaring med planlægningsværktøjer såsom MS Project
- Stærke kommunikationsevner
- God til at opbygge sociale relationer
- Initiativrig
- Stærk bruger af MS Office
- Min. 8 års erfaring med tilsvarende jobfunktion



Du arbejder systematisk og struktureret og kan ikke forestille dig ikke at overholde en deadline. Derudover forventes det, at du behersker dansk og engelsk på et fagligt niveau. For at lykkes i jobbet vil det være afgørende, at du rummer en god portion personlig gennemslagskraft, da det er vigtigt, at du kan sige til og fra efter behov.

Du vil i **tæt samarbejde med kompetente samarbejdspartnere** have fokus på at skabe resultater i hverdagen. Du er drevet af faglige udfordringer og af at skabe værdi for vores kunder.

Du kan læse meget mere om de enkelte jobmuligheder og om Aconsil på vores hjemmeside:

<http://www.aconsil.com/virksomheden/>

Du kan søge jobbet her:

<https://www.recruiting.com/Pages/Application/Apply.aspx?id=7701>

**Tiltrædelse:** Snarest muligt – efter aftale

**Spørgsmål:** Kontakt John Martinussen tlf. 27508868 eller e-mail [jm@voksewerk.dk](mailto:jm@voksewerk.dk)

Voksewerk medvirker til rekrutteringsforløbet. Af hensyn til overholdelse af GDPR beder vi om, at ansøgningsmateriale ikke fremsendes via mail.