



Technical Engineer Thermal Power Plant

Arbeidsoppgaver vil være:

- Teknisk support i forbindelse med utvikling av kundeprosjekter for termisk kraftverk.
- Bidra i team med utarbeidelse av store tekniske og kommersielt komplekse tilbud.
- Bygge og vedlikeholde modeller.
- Vurdering av ulike tekniske og økonomiske løsninger i prosjektene.
- Definere tekniske krav til utstyr og leverandører.

Det må påregnes noe reisevirksomhet i forbindelse med prosjekter i Afrika, Øst-Europa eller Asia.

Bakgrunn og erfaring:

- Høyere teknisk utdanning, minimum på bachelor nivå, innen maskin eller elektro.
- Tilleggsutdannelse innen økonomi vil være fordelaktig.
- Relevant erfaring kan kompensere for formell utdanning.
- Det er en fordel med kunnskaper i fransk skriftlig og muntlig, i tillegg til engelsk.
- Nyutdannede oppfordres til å søke.

Søknad sendes snarest til oslo@capita.no

Jacobsen Elektro AS ble etablert i 1891 og er en av Norges eldste elektro-tekniske bedrifter. Vi leverer komplette transformatorstasjoner og kraftverk over store deler av verden. Vårt største forretningsområde er store nøkkelferdige anlegg; transformatorstasjoner og kraftverk for kunder i Afrika, Asia og Øst-Europa. I tillegg utføres konsulent- og servicevirksomhet for norske kunder innen elverk, offshore og annen industri. Selskapet har 65 ansatte, og vårt hovedkontor ligger i Lier, mellom Drammen og Oslo.

For ytterligere informasjon gå inn på www.jel.no eller kontakt Capita Search & Consulting:

Senior rådgiver Per Bjerk,
tlf + 47 481 55 446,
e-post: bjerk@capita.no