

Scanship Environmental as er spesialister innen systemutvikling, styringssystemer, engineering, installasjon og driftsoppfølging av marine miljøteknologisystemer. Scanships virksomhet er spesielt rettet mot cruisemarkedet hvor vi er ledende innen avanserte systemer for behandling av avfall og forurenset vann. Våre produkter er installert på over 50 skip, er DNV og USCG godkjent og styres via lokale PLS systemer med fjernovervåkingmulighet. Scanship har hovedkontor i Tønsberg og datterselskaper i Florida og i Litauen.



Våre prosjekter øker i antall og omfang. Våre kontrollsystem og el/automasjon leveranser er i stadig utvikling og vi behøver å styrke vår El/automasjons avdeling:

PROSJEKT INGENIØR (PLS) El/automasjon

Sentrale arbeidsoppgaver:

- Konstruksjon av PLS baserte styringssystemer
- Software programmering av PLS, skjermstyring
- Industrielle nettverk og server løsninger
- Prosjektering, teknisk oppfølging, oppstart av anlegg
- Utarbeide dokumentasjon

Kvalifikasjoner/egenskaper:

- Eksamen fra Ingeniørhøgskole el. tilsvarende (El/automasjon)
- Interesse for utvikling og drift av prosessutstyr og hjelpesystemer
- God erfaring med bruk av dataverktøy
- Gode kunnskaper i engelsk skriftlig og muntlig
- Erfaring med programmering av PLS og annet prosesskontroll utstyr
- Du må kunne arbeide selvstendig og målrettet og holde fremdrift i flere saker parallelt

PRODUKSJONS ANSVARLIG El/automasjon

Sentrale arbeidsoppgaver:

- Spesifisering av deler ihht gjeldende spesifikasjon.
- Kontroll av el. verksted og lager av el. deler.
- Planlegging og kontroll av produksjons resursser og utstyr.
- Samarbeid med el. personal på vårt Litauiske kontor ihht el. installasjon i ut land
- El/Automasjons produksjons oppfølging og testing av utstyr for forsendelse.
- Behandling av "claims" fra kunden og forberedelse av utstyr til oppstart.

Kvalifikasjoner/egenskaper:

- Fagbrev i el/automasjon eller tilsvarende.
- Erfaring innenfor el. installasjon og kjennskap til spesifikasjoner, skipsregler (DNV, Lloyds osv.) og kvalitetsikring av installasjonsarbeid
- Gode planleggings og styrings egenskaper.
- God erfaring med bruk av dataverktøy.
- Gode kunnskaper i engelsk skriftlig og muntlig.
- Du må kunne arbeide selvstendig og målrettet og holde fremdrift i flere saker parallelt.

Vi tilbyr:

- Interessant stilling med mye internasjonal kontakt i et trivelig miljø
- Faglige utfordringer med store egenutviklingsmuligheter
- Selvstendige arbeidsoppgaver
- Konkurransedyktig lønn og pensjonsordning samt utvidet bedriftshelsetjeneste

For begge stillinger vil det bli lagt vekt på erfaring fra tilsvarende virksomhet fortrinnsvis fra cruise skip eller annen internasjonal skipsfart, samt gode samarbeidsegenskaper, fleksibilitet og evne til å takle utfordringer med positivitet. Stillingene vil medføre en del reisevirksomhet i inn-og utland.

Søknad med CV kan sendes til Scanship Environmental as, Postb. 220, 3101 Tønsberg, eller e-mail: post@scanship.no innen 20. februar 2007. Merk søknaden henholdsvis "Prosjektingeniør" eller "Produksjons Ansvarlig El/automasjon" Eventuelle spørsmål om stillingen kan rettes til Andrew Nicholls, ani@scanship.no, Tel: 90235095