

INEOS Norge AS søker etter følgende til Klor/VCM-fabrikken:

- **Prosessteknikere/Prosessfagoperatører**
- **Planlegger**
- **Vedlikeholdsleder/ingeniør automasjon**
- **Driftsinspektør elektro**

Vi trenger deg og din kompetanse for å være med og videreutvikle fabrikkenes konkurranseevne. Et viktig bidrag for å oppnå dette er å utvikle prosessene våre. For noen av stillingene kreves høyskoleutdanning, og det er ønskelig med relevant erfaring.

Spørsmål om stillingene kan rettes til produksjonssjef Kjetil Nakken, tlf. 35 00 63 63 / 900 59 125 og opplæringsleder Ole Roger Dyrkorn, tlf. 35 00 65 17 / 986 72 695. Søknad sendes pr. mail til personal.no@ineos.com innen 07.06.2010

Prosessteknikere/Prosessfagoperatører:

Stillingen omfatter :

- driftsarbeid på helkontinuerlig 6-skift
- beredskapsmessige oppgaver

Følgende kvalifikasjoner er relevante:

- Ingeniør/teknisk fagskole/fagbrev som prosessfagoperatør, eventuelt maritim utdanning
- HMS-bevisst
- forståelse for lagarbeid og riktig kunde/leverandørforhold
- arbeide målrettet og takle arbeid under press
- evne og vilje til å stå på

Planlegger:

Med bakgrunn som sivilingeniør/ingeniør/planlegger med vedlikeholdserfaring og total planlegging av drift og vedlikehold.

Stillingen omfatter planlegging av:

- avhjelpende vedlikehold
- forebyggende vedlikehold
- større prosjekter
- helse- miljø og sikkerhetsrelaterte oppgaver
- driftsrelaterte oppgaver

Følgende kvalifikasjoner er relevante:

- Sivilingeniør, ingeniørhøyskole, teknisk fagskole
- HMS-bevisst
- god kjennskap til planleggingsverktøy, fortrinnsvis SAP
- være systematisk og målrettet
- ha evne til å samarbeide på tvers av fag
- kunne kommunisere på engelsk

Vedlikeholdsleder/ingeniør automasjon:

Vedlikeholdsleder/ingeniør innenfor automasjonsfagene. Vedlikeholdslederen skal ha ansvar for å lede el./aut. utførende enhet og ivareta fagansvaret for automasjonsanleggene i Klor/VCM.

Stillingen omfatter:

- styresystemer
- analyse
- målesystemer, med hovedansvaret for meteringsystemet på Rafnes Industriområde
- drift og vedlikehold av automasjonsutstyr

Følgende kvalifikasjoner er relevante:

- Sivilingeniør/Master of Science/Ingeniør innenfor automasjonsfagene
- minimum 5 års relevant erfaring fra fabrikkvedlikehold innenfor automasjonsområdene
- være HMS-bevisst
- lede og bidra til utvikling av medarbeidere
- samarbeide internt og eksternt
- arbeide systematisk og målrettet
- skape forståelse for riktige kunde/leverandør forhold
- arbeide under press
- uttrykke seg muntlig og skriftlig på engelsk

Det er ønskelig med tilleggskunnskaper innenfor følgende områder:

- vedlikehold av relevant utstyr
- lover og regler i arbeidslivet
- teknisk regelverk
- ledelse og personalforhold
- økonomi

Driftsinspektør elektro:

Rafnes Industriområde er den største forbruker av elektrisk strøm i Grenland. Driftssentralen er døgkontinuerlig bemannet med en driftsinspektør som inngår i et tverrfaglig team som drifter Klor/VCM-fabrikkene.

Stillingen omfatter:

- driftsarbeid på helkontinuerlig 6-skift
- overvåke og drifte høyspenningsanleggene
- overvåke og utføre vedlikehold på lavspenningsanleggene

Følgende kvalifikasjoner er relevante:

- to av følgende tre fagbrev: energimontør – elektriker – automatiker
- ingeniør/tekniker med relevant bakgrunn
- være HMS-bevisst
- industripraksis fra feilsøking og feilretting
- erfaring fra driftssentral vil være en fordel
- evne til å arbeide faglig selvstendig
- evne til å sette seg inn i og løse nye oppgaver
- gode kommunikasjons- og samarbeidsevner

INEOS er verdens 3. største kjemiselskap. Datterselskapet INEOS Norge AS er organisert som en del av forretningsområdet INEOS ChlorVinyls. INEOS Norge er lokalisert i Grenland med Klor/VCM-fabrikk på Rafnes og PVC-fabrikk på Herøya. Vi har en årlig omsetning på ca. 5 milliarder kroner og har 320 ansatte.