

Junior Operator

Wil jij door middel van het leren van nieuwe processen en installaties jezelf ontwikkelen tot Operator; lijkt het je leuk om je processen en installaties eigen te maken conform geldende normen; jezelf up-to-date te houden op het gebied van techniek, proces, veiligheid en milieu aangelegenheden; je Vapro C diploma te behalen; kleine operaties uit te voeren en onderdeel te zijn van de calamiteiten organisatie en daarvoor ook, waar nodig, getraind worden. Lees dan verder!

Binnen deze rol geef je support aan de productieafdeling. Je werkt onder andere samen met de Shift Leader/Senior Operator om alle nodige rapporten aan te kunnen bieden aan de Hoofd Productie. Wat extra leuk is aan deze functie, is de mogelijkheid om je op te laten leiden tot een echte Operator. Dit is dus een mooie (eerste) stap om te groeien in het recruitmentvak! Als Junior Operator is het jouw taak om afwijkingen tussen gewenste en daadwerkelijke proceswaarden te herkennen. Daarnaast zul je speciale projecten uitvoeren die bedacht zijn door de Hoofd productie en Operations Manager.

Samengevat, je gaat je bezig houden met:

- Het dragen van verantwoordelijk voor productie en kwaliteit van jouw productie unit;
- Het bedienen van de units volgens de instructies en richtlijnen;
- Het rapporteren van tekorten en significante afwijkingen in de planning, procescondities, veiligheid, technische staat van de unit en milieu, via de Shift Leader/Senior Operator aan Hoofd Productie;
- Het nemen van correctieve acties binnen jouw bevoegdheid in het geval van tekorten en significante afwijkingen;
- Jezelf up-to-date houden op het gebied van techniek, proces, veiligheid en milieu aangelegenheden ten aanzien van jouw unit door middel van het lezen van instructies en informatie, en het bijwonen van trainingen;
- Het uitvoeren van “housekeeping” taken met als doel om de installatie in een representatieve staat te behouden;
- Het regelmatig controleren van de technische staat van de unit;
- Het uitvoeren van kleine reparaties (first line maintenance) en het initiëren van meldingen via de Shift Leader/Senior Operator voor reparaties;
- Administreren van alle benodigde informatie in relatie tot procesgegevens (batchlijst), productieresultaten, planning, kwaliteit, milieu en wachtoverdracht(verslag) en het invoeren van relevante informatie in CIS;
- Je maakt onderdeel uit van de calamiteiten organisatie en zal daarvoor alle nodige trainingen bijwonen;
- Door het leren van nieuwe processen en installaties opgeleid worden tot Operator;
- Je dient Vapro C niveau te behalen binnen een vooraf bepaald termijn.

Herken jij jezelf hierin:

- Relevante MBO opleiding, niveau 3 of 4;
- Brandweer-lid of medisch goedgekeurd voor brandweerdienst;
- Analytisch vermogen;
- Accuraat;
- Stressbestendig;
- Communicatief vaardig;
- Flexibel;
- Teamspeler.

Wat bieden wij?

Wij bieden een uitdagende rol in een dynamische omgeving waarin jij je kunt ontwikkelen tot (senior) Operator. Wij bieden een prima salaris en reiskostenvergoeding.

Locatie

ICL-IP Terneuzen

Meer informatie:

Als je nog meer informatie wilt over de positie, kan je contact opnemen met Tamara Novak via TA_Amsterdam@icl-group.com. Voor meer informatie over ICL, kijk dan op www.icl-group.com.

ICL-IP Terneuzen is producent van een breed scala producten. De grondstof die we in de meeste gevallen daarvoor gebruiken, pure broom, wordt uit de Dode Zee gewonnen. Verder leveren we broom, afkomstig van het moederbedrijf in Israël, herverpakt aan diverse klanten in Europa. Onze toepassingen vind je in brandvertragende middelen, life science producten, automobiel industrie, verf, de foto-industrie, bij oliewinning en in de behandeling van diverse waterstromen. ICL-IP Terneuzen (voorheen Broomchemie) aan de Zevenaarhaven langs het kanaal van Gent naar Terneuzen is onderdeel van de Israëlische multinational Israel Chemicals Limited (ICL), de grootste broomproducent ter wereld. Meer informatie op: www.icl-ip.com

ICL (Israel Chemicals Ltd.) is een wereldwijd fabrikant van producten gebaseerd op mineralen, voornamelijk in drie markten: Landbouw, voedsel en *engineered materials*. De landbouwproducten die ICL produceert helpen de groeiende wereldbevolking te voeden. De kalium en fosfaten die ICL delft en produceert worden gebruikt als ingrediënten in meststoffen en dienen als een essentieel onderdeel in de farmaceutische- en voedseladditieven industrie. De specialiteitenproducten van ICL zorgen ervoor dat mensen meer toegang hebben tot gevarieerder en kwalitatief beter voedsel. ICL heeft productie activiteiten in onder andere Israel, Europa, de Verenigde Staten, Zuid-Amerika en China, en een wereldwijd marketing en logistiek netwerk.