Gunvor Petroleum Rotterdam B.V. (GPR), onderdeel van Gunvor Group - één van ’s werelds grootste onafhankelijke grondstoffenhandelaren - is gevestigd in de Rotterdamse haven. De raffinaderij en het internationale distributiecentrum hebben met de directe toegang tot de open zee en het Europese achterland een unieke locatie voor het produceren, opslaan en distribueren van eindproducten en halffabricaten zoals LPG, benzine en diesel. Dagelijks werken ongeveer 270 medewerkers aan een veilige, betrouwbare en winstgevende raffinaderij operatie.

# GPR is geïntegreerd in Gunvors bestaande netwerk van raffinaderijen, waartoe verder de raffinaderij in Antwerpen (België) en Ingolstadt (Duitsland) behoren. Ons bedrijf versterkt met deze raffinaderij, in synergie met Antwerpen, de globale handelspositie. Voor onze afdeling Maintenance DCS zijn wij op zoek naar een:

**Junior Process Control Engineer**

**Functieomschrijving**

De afdeling Maintenance DCS is primair verantwoordelijk voor het onderhoud aan de DCS en elektronische safety systemen (ESD). Daarnaast begeleiden we projecten (nieuwbouw en modificaties) en assisteren bij de implementatie hiervan. Ook leveren we ondersteuning en advisering op het gebied van proces gerelateerde zaken aan de organisatie, waaronder de afdelingen Process Technology, Project Execution en de Business Teams van Operations. Dit omhelst zaken op het gebied van procesregelingen, procesinstellingen en een efficiënte operatie van de procesinstallaties. Als Junior Process Control Engineer ben je verantwoordelijk voor het opvolgen van de proces controlloops en DCS gerelateerde werkzaamheden. Ook behoort het voorstellen, uitwerken en beoordelen van modificaties op het gebied van procesregelingen en veiligheidssystemen tot je werk. Het verder ontwikkelen en implementeren van alarmmanagement en advanced process control kan behoren tot jouw taken. Een ander essentieel aspect van het werk is het verlenen van regeltechnische ondersteuning aan de fabrieksoperaties op dagelijkse basis. Je werkt grotendeels zelfstandig en maakt anderzijds soms deel uit van een (project)team.

# Functie-eisen

Voor deze uitdagende functie zoeken wij kandidaten met een afgeronde opleiding HBO of Technische Universiteit in de richting Chemische Technologie/Electrotechniek/Werktuigbouw, met als specialisatie meet- en regeltechniek en enige (aantoonbare) werkervaring.

Verder moet je in staat zijn om jezelf vertrouwd te maken met de mogelijkheden van de verschillende processen en apparatuur en bereid zijn competenties te verbeteren door middel van relevante cursussen. Je hebt kennis van de uitvoering van regeltechnische wijzigingen en het inregelen (tuning) van de regelkringen. Je bent in staat om een regelsysteem te analyseren en ervaring met een DCS-systeem is een pré.

**De geschikte kandidaat:**

* Heeft een goed ontwikkeld veiligheidsbewustzijn;
* Is nieuwsgierig, flexibel en bereid zich te ontwikkelen op breder terrein;
* Is ambitieus en heeft de drive om op termijn door te groeien binnen de afdeling;
* Is een ‘zelfstarter’ met een servicegerichte instelling;
* Gaat praktisch te werk en is resultaatgericht;
* Is een teamplayer;
* Is overtuigend en weet anderen in samenwerking voor zijn/haar ideeën te winnen;
* Communicatief, overtuigend in zowel Nederlands als in Engels;
* Heeft gedegen kennis van PC computersystemen en MS-Office software;
* Is bereid aanvullende cursussen te volgen in Europa voor kennisopbouw.

**Ons aanbod**

Een interessante en verantwoordelijke functie in een gezonde, internationale onderneming met uiteenlopende mogelijkheden voor groei. Een open en prettige werksfeer. Uitstekende primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden, waaronder een 13e en 14e maand, 13 ATV dagen, een bonusplan, tegemoetkoming basispremie ziektekostenverzekering, studiefaciliteiten, flexibele werktijden en een goede pensioenregeling.

**Interesse?**

Voor meer informatie over ons bedrijf of voor vragen over deze vacature kun je contact opnemen met Daisy Moleveld, HR Officer, tel. 0181-251 345.

Kijk op www.gunvor-nederland.nl voor meer informatie over onze raffinaderij.

*Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.*