

Junior QC Inspector Maasvlakte

Als QC Inspector bewaak je de kwaliteit van onze monopiles. Je draagt in deze uitdagende rol als QC Inspector direct bij aan de energietransitie en verduurzaming van heel Europa

Wat ga je doen

Als QC Inspecteur bij Sif voer je kwaliteitsinspecties uit op producten en processen op basis van planning, instructies en procedures. Je verricht diverse metingen, zowel handmatig als met meetapparatuur. Lasinspecties zowel visueel als NDT technieken zijn dagelijkse werkzaamheden. Aan de hand van deze inspecties stel je meetrapportages op en rapporteert deze aan operations. Het opstellen van deze meetrapportages wordt uitgevoerd in Excel of Word maar vaak gebruik je ook specifieke meetsoftware zoals Polyworks en V stars. Jij bent degene die bewaakt of een product volgens de juiste kwaliteitseisen van de klant geproduceerd is. Je hebt daarnaast een adviserende rol ten aanzien van kwaliteitseisen en controlemogelijkheden. Binnen het Quality Control team zul je (in een team) op een heel zelfstandige manier gaan werken. Daarbij moet je communicatief sterk in je schoenen staan en op een verantwoorde manier beslissingen durven te nemen. Je komt te werken op onze locatie Rotterdam Maasvlakte bij een indrukwekkend maakbedrijf.

Tot jouw taken behoren verder:

- Je verricht diverse metingen en inspecties gedurende productie en eindmetingen handmatig of met behulp van geavanceerde meetapparatuur (zoals total station, fotogrammetrie of easy laser);
- Je ziet toe op de juiste toepassing van vastgestelde procedures en instructies en spreekt medewerkers aan bij het niet naleven van de procedures en eisen. Daarbij heb je het recht en plicht om het werk te stoppen en direct te melden aan de verantwoordelijke Teamleider Productie;
- Je adviseert aan de Teamleider Productie over de juiste toepassing van de procedures en verbeteringen in het productieproces ter voorkoming van kwaliteitsafwijkingen;
- Je controleert afwijkingen in de processen en metingen en beoordeelt mogelijke oorzaken;
- Jij bent de initiator om correctief en preventief te verbeteren zodat er een lerende organisatie ontwikkelt. Een organisatie die leert van fouten en werkt naar een First Time Right principe;
- Jij bent degene die in een vroeg stadium kwaliteitsfouten signaleert, meldt en rapporteert;
- Draagt zorg voor de kennisoverdracht over de toepassing van kwaliteitsprocedures en instructies door het geven van trainingen aan Slijpers en Samenbouwers op basis van vastgesteld trainingsmateriaal;
- Je blijft continu gefocust op het signaleren van verbetermogelijkheden in het proces van kwaliteitscontrole.

Waar kom je terecht?

Bij Sif - een internationale beursgenoteerde onderneming – maken we monopiles. Dit zijn dikwandige stalen funderingsbuizen voor offshore windturbines en jacketconstructies. De ontwikkeling van windparken is in volle gang en biedt mooie kansen voor Sif. We groeien mee en dragen ons steentje bij aan een duurzame toekomst. Dagelijks werken we samen aan een indrukwekkend product dat moet voldoen aan de allerhoogste kwaliteitseisen. We werken in een informele sfeer, maar altijd met het gezamenlijke doel voor ogen. Doen wat je belooft, je verantwoordelijkheid nemen en elkaar helpen is bij ons vanzelfsprekend. Onze organisatie is in beweging en geeft je de ruimte om te groeien en om zelfstandig te werken. Je standplaats wordt Roermond. Je werkt samen binnen een groot team van zowel klantinspecteurs, inspecteurs van subcontractors, certificerende instanties en leveranciers. Binnen je eigen organisatie werk je nauw samen met QA/QC engineers, Lasbureau, Operations en Engineering. Je verzorgt ook de kalibraties en onderhoud van de meetmiddelen en zorgt dat deze up to date zijn. Je rapporteert aan de Manager QC. Je werkt midden in de dynamische omgeving en gaat deel uitmaken van een sterk bedrijf met groeiambities, trots en vakmanschap waar heel veel ruimte is om je ondernemerschap te tonen. Je draagt bij aan de energietransitie naar groene stroom en krijgt de ruimte om door te groeien binnen ons bedrijf.

Wie ben jij?

Jij herkent jezelf in ons profiel en wordt enthousiast van de taakomschrijving. Je hebt een open houding en bent niet bang om vragen te stellen, zodat jij de juiste informatie hebt om je werk goed te kunnen doen. Je bent communicatief- en sociaal sterk en je hebt een klantgerichte houding. Verder ben je nauwkeurig in je werk en weet jij gemaakte afspraken na te komen. Je werkt graag in een team aan een gezamenlijk doel, waarbij jij een leuke aanvulling bent. Je neemt mee:

- Je hebt een afgeronde MBO-4 opleiding met kennis in een technische richting, bij voorkeur werktuigbouwkunde;
- Je hebt ruime ervaring in de lastechniek en kennis van fabricageprocessen in de staalwereld, kwaliteitssystemen en geldende normeringen (ISO, ASME, API);
- Je bent in het bezit van een geldig Vtw-2 certificaat of bereid dit op korte termijn te behalen;
- Daarnaast is het een pre (niet verplicht) om in het bezit te zijn van NDT certificaten, IWI-C, IWT of CSWIP of kennis te hebben van NDO technieken;
- Je hebt affiniteit met gespecialiseerde meettechnieken en kennis van meetinstrumenten;
- Incidenteel kun je op andere locaties ingezet worden en moet je reizen, daarbij is voldoende flexibiliteit belangrijk in deze functie;
- In het bezit van een geldig VCA-VOL certificaat;
- Je bent bereid tot het werken in een 3 ploegendienst of andere voorkomende roosters;
- Naast Nederlands heb je ook goede kennis en beheersing van de Engelse taal in woord en schrift.

Wat biedt Sif jou?

- Aantrekkelijk salaris en arbeidsvoorwaarden;
- Contract voor 1 jaar, met uitzicht op een vast dienstverband;
- Goede pensioenregeling;
- 25 vakantiedagen en 13 ADV dagen;
- Opleidings- en trainingsmogelijkheden;
- Een gezellig team en een leuke werkomgeving;
- Een plek waar je kan blijven doorgroeien en ontwikkelen;
- Impact op de energietransitie en duurzaamheid van Nederland en Europa.

Jouw ontwikkeling bij Sif

Je hebt in deze rol met jouw expertise een directe impact op de kwaliteit van onze monopiles. Sif is een prachtig bedrijf met sterke groeiambities. Een plek met vakmanschap, waar veel ruimte is om je ondernemerschap te tonen en jezelf te blijven ontwikkelen.

Interesse?

Solliciteer direct via onderstaand formulier. Mocht je vragen hebben over deze functie dan kun je contact opnemen via m.vandenbeuken@sif-group.com