

LEAD ENGINEER HARDWARE

STORK EMMEN

Ben jij graag betrokken bij het ontwerp van uitdagende projecten? Dan is deze positie als Lead Engineer Hardware een mooie kans.

OPDRACHTGEVER

Stork is onderdeel van Fluor, een toonaangevende internationale organisatie op het gebied van engineering, procurement, construction, maintenance en projectmanagement. Met 75.000 medewerkers, verspreid over 6 continenten en vertegenwoordigd in meer dan 100 landen, bedienen wij meer dan 4000 klanten.

Stork is samen met Fluor een wereldspeler op het gebied van onderhoud, modificaties en asset integrity management. Voor onze medewerkers telt maar één ding: voldoen aan de behoeften van onze klanten en hun verwachtingen overtreffen. Hierbij staan veiligheid, vakmanschap, samenwerking en ondernemerschap centraal. Gezamenlijk werken wij dagelijks aan de meest uiteenlopende projecten, bijvoorbeeld de renovatie van een gasproductielocatie, een onderhoudsstop op een petrochemische plant, aanleg van een elektrotechnische installatie en automatisering op een tank park, reparatie van een tandwielkast en het onderhoud van een offshore platform.

De totale vestiging in Emmen bestaat uit 90 medewerkers waarvan er in totaal 25 engineers acteren. Samen met hen doet de Lead Engineer Hardware die wij zoeken het ontwerp van de installaties voor verschillende grote organisaties.

FUNCTIE

Voor de vestiging Stork in Emmen komen we graag in contact met een ervaren (5-10 jaren) Hardware Engineer die ook leiding geeft aan engineers en verantwoordelijk is voor het ontwerp van uitdagende projecten. Als persoon ben je ondernemend, zelfsturend en weet wat er bij de klant gebeurt zodat je hier goed op in kunt spelen. Met een grote mate van vrijheid ben je goed in staat om directe collega's te motiveren en gestelde doelen te behalen en tussentijds te sturen. De manager Engineering is jouw directe leidinggevende en in samenspraak met hem zet je de grote lijnen uit.

Taken en verantwoordelijkheden:

- Je bewaakt op efficiënte wijze het toegewezen budget, en rapporteert afwijkingen aan de projectleider;
- Je stuurt een of meerdere engineers tijdens het project aan;
- Je bewaakt de planning, kosten, onderhanden werk en middelen van het team;
- Je draagt zorg voor kennisoverdracht aan toegewezen engineers;
- Je beslist zelfstandig over de uitvoeringsvorm van het ontwerp, de planningen het budget;
- Je hebt meerdere (deel)projecten tegelijkertijd onder handen;

- Je werkt zelfstandig en in projectteamverband, stelt zelfstandig en tegelijkertijd meerdere engineeringspakketten op;
- Je draagt zorg voor het op tijd en binnen budget opleveren van de werkzaamheden binnen zowel mono- als multidisciplinaire opdrachten;
- Je bewaakt en rapporteert de engineering uren op basis van begrootte uren, en stemt afwijkingen van de scope af in samenspraak met de projectleider.

PROFIEL

- Je hebt HBO werk- en denkniveau richting Elektrotechniek.
- Je hebt minimaal 5 – 10 jaar ervaring als Hardware Engineer
- Je hebt kennis van toe te passen normen en richtlijnen, zoals NEN1010, NEN60204, ATEX 60079 en SIL 61508/61511.
- Je bent bekend met kortsluit- en selectiviteitsberekeningen.
- Je bent bekend met PLC- en SCADA systemen.
- Je hebt ervaring met engineeringssystemen.
- Je werkt zelfstandig en bent stressbestendig. Je hebt een klantgerichte houding met uitstekende communicatieve vaardigheden en je denkt in win-win situaties. Daarnaast heb je een flexibele werkinstelling ten aanzien van werklocatie en overwerk.

STANDPLAATS

Emmen, Drenthe

AANBOD

- De samenwerking in een gespecialiseerd team van E- Engineers;
- Een marktconform salaris;
- 25 vakantiedagen en 13 ADV dagen per jaar;
- Een "voel je fit" regeling waarbij sportactiviteiten en -materialen vergoed worden.

> Meer weten over hoe het is om bij Stork als Engineer te werken? Lees het [interview](#) met Erik Lasker.

CONTACTPERSOON



Naam: Oane Boersma (Managing Consultant Engineering)

E-mailadres: oane@nomilk2day.nl

Telefoon: 31615259829