



Maintenance Technician Weert dagdienst


Kom en Kijk avond @Solarge Weert


Heb je ervaring in een onderhoudsfunctie en ben je geïnteresseerd in techniek? Kom dan op donderdag 7 maart vanaf 17.00 uur een kijkje nemen in de gloednieuwe fabriek in Weert waar op een unieke manier lichtgewicht circulaire zonnepanelen worden gemaakt. Together we shine brighter at@Solarge!

Dit ga je doen als Maintenance Technician (locatie Weert)

 Aan de nieuwe, state of the art machines moet preventief onderhouden gepleegd worden en storingen moeten tot een minimum worden beperkt;

 Met jouw ervaring in de fijnmechanische- en elektrotechniek help je om de fabriek op volle toeren te laten draaien;


 Omdat het productieproces van Solarge nieuw is, staan we voor een leertraject. Je leert het machinepark kennen met apparatuur welke voor een groot deel speciaal voor onze panelen is ontworpen. De lijn bestaat uit machines, die via transportmodules (carriers) met elkaar verbonden zijn. Op sommige plaatsen maken we gebruik van robots om de producten te verplaatsen.

 Wij laten je op donderdag 7 maart graag zien welke technische uitdagingen onze fabriek kan bieden.


Deze ervaring heb je nodig als Maintenance Technician

 Je hebt een technische opleiding gevolgd op het gebied van werktuigbouwkunde, elektrotechniek en/of mechatronica;

Je hebt enkele jaren ervaring in een onderhoudsfunctie binnen een productiefabriek;

 Als persoon ben je zelfredzaam, innovatief, vastberaden en probleemoplossend. Je bent onderdeel van een toegewijd team en wordt kennisdrager op het gebied van onderhoud;

Je beheerst de Engelse taal voldoende in woord en geschrift. Vanwege de verschillende nationaliteiten is dit namelijk de voertaal;


 Je werkt in dagdienst. In de toekomst is het de bedoeling om de productie op te schalen in ploegen. Dan zal er ook technische ondersteuning nodig zijn. Denk aan consignatiedienst en verschoven diensten.

Dit kun je van ons verwachten

Jij verdient een marktconform salaris;

Je krijgt 8% vakantiegeld uitgekeerd in mei;

Met 25 vakantiedagen en 13 ADV dagen op jaarbasis heb je voldoende vrije tijd;


 Overige arbeidsvoorwaarden zijn goed geregeld volgens de CAO Metalektro (klein metaal);

Je krijgt reiskosten vergoed á € 0,30 per gereden kilometer;

Je broodtrommel hoef je niet mee te nemen. Wij zorgen dagelijks voor een goede lunch;

Meer informatie over Solarge

 Solarge heeft een missie op weg naar een duurzamere toekomst. Op 22 mei 2023 is de gloednieuwe fabriek in Weert feestelijk geopend. De zonnepanelen van Solarge zijn meer dan alleen een bron van zonne-energie. Ze hebben een circulair ontwerp wat ervoor zorgt dat bij 'einde levensduur' de zonnepanelen volledig gescheiden en weer hergebruikt kunnen worden om nieuwe zonnepanelen van te maken. Daarnaast zijn bij onze zonnepanelen geen glas en aluminium gebruikt en daarmee wordt de CO2-uitstoot bij productie drastisch verlaagd. De panelen zijn ontwikkeld in nauwe samenwerking met Sabic. In de toekomst zien we de kans om soortgelijke fabrieken in het buitenland neer te zetten.

 De huidige uitdaging voor Solarge is het opschalen van een pilot plant naar volume productie. We moeten ervoor zorgen dat de machines stabiel draaien en het aantal

panelen dat wordt afgekeurd onder de één per honderd is. De kostprijs van het product bestaat voor 90 procent uit materiaalkosten, dus eerst kwaliteit, en dan snelheid!

☞ Met de huidige productie kan er elke 90 seconden een paneel van de band rollen en met een fabriek op volle toeren gaat dat naar elke 30 seconden. Uiteindelijk worden er 800.000 panelen per jaar gemaakt en dat is goed voor 200 megawatt aan duurzame energie.

Heb je nog vragen?

Neem gerust contact op met Ralf Custers, Business Manager - LEAN HR. LEAN HR verricht de werving en selectie voor de vacature van Maintenance Technician bij Solarge in Weert.

✉ ralf@leanhr.nl | ☎ +316 21 36 06 26

