



## Lead Engineer m/v fulltime

Wij zijn, ter uitbreiding van ons huidige team, op zoek naar een initiatiefrijke, kwaliteitsbewuste en creatieve Lead Engineer.

Als Lead Engineer in een projectteam ben je technisch eindverantwoordelijk voor de ontwikkeling en realisatie van geavanceerde machines voor hoge precisie/hoog volume productielijnen. Je zet de architectuur neer van het te realiseren mechatronisch systeem en werkt dit onder jouw technische leiding in een multidisciplinair team uit. Je kunt goed samenwerken, een team van engineers uit diverse vakgebieden aansturen, je bent kwaliteits- en kostenbewust en betrokken. Daarnaast is het van belang dat je creatief bent, zelfstandig kunt functioneren en dat je beschikt over goede communicatieve vaardigheden en een proactieve werkhouding.

### Wij vragen:

Je beschikt over een afgeronde HBO of WO WTB/EL opleiding en beschikt over een HBO+ of academisch werk- en denkniveau. Je hebt minimaal 5 jaar werkervaring in de ontwikkeling van fijnmechanische machines, aangevuld met relevante vakgerichte cursussen op het gebied van engineering van mechatronica. Je hebt brede kennis van en praktijkervaring met mechatronische systemen en ontwerpprincipes. Ervaring binnen een geautomatiseerde productieomgeving en gedegen kennis van lean six sigma principes gelden als een pré. Talenkennis: Nederlands en Engels in woord en geschrift (Duits of andere vreemde taal is een pré).

### Plaats in de organisatie

Je werkt in een matrixorganisatie. Je legt voor de projecten verantwoording af aan de Project Manager en vakinhoudelijk aan de Group Leader van jouw vakgebied. Je hebt in jouw projecten de leiding over het technisch ontwerp van de te realiseren systemen. Per project maak je deel uit van een multidisciplinair projectteam welke bestaat uit leden van verschillende vakgroepen. Tevens werk je in de offertefase samen met de Technical Sales Coördinator aan het creëren en uitwerken van een initieel concept passend bij de business case van de klant.

### Wij bieden:

- Een afwisselende baan in een innovatieve, dynamische werkomgeving waarbij je de mogelijkheid krijgt om echt van A tot Z bij het project betrokken te zijn.
- Altijd weer een uitdaging om juist die technische oplossing te vinden die een ander niet vindt
- Ruimte voor persoonlijke en vakinhoudelijke ontwikkeling
- Een betrokken, ondernemende groep collega's die het samen willen waarmaken
- De mogelijkheid om te reizen voor je werk

### Interesse?

Stuur je motivatiebrief en cv naar: [vacancies@ims-nl.com](mailto:vacancies@ims-nl.com)

### Voor meer informatie kun je contact opnemen met:

Over de inhoud van de functie:

Tonny Hennekes, Groepsleider Mechanical Engineering, tel: 0546 805580

Over de procedure:

Ila Reinders, HR Manager, tel. 0546-805580

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