



Delem

Part of KEBA group.

Gezocht: 1 Medior Mechanical Engineer 1 Medior Elektronica Engineer

Delem B.V., onderdeel van de KEBA groep, is wereldwijd marktleider als OEM-leverancier van hightech machinebesturingen en bijbehorende software voor de plaatverwerkende industrie.

Met ruim 50 medewerkers in verschillende vakgebieden wordt er met behulp van nieuwe technologieën gewerkt aan innovatieve en kwalitatief hoogwaardige producten, waarbij de vraag van de klant voorop staat.

Delem, gevestigd vlakbij Eindhoven Airport, is een solide en betrouwbare werkgever.

Indien je belangstelling hebt voor ons bedrijf, kun je je sollicitatiebrief met cv richten aan:

Delem B.V.
T.a.v. Marie-Louise Janssen,
HR Manager
Luchthavenweg 42
5657 EB Eindhoven

of per e-mail:
marie-louise.janssen@delem.com

www.delem.com

Wij zijn op zoek naar 2 ervaren engineers om ons Hardware Design team te versterken.

Het Hardware Design team bestaat uit meerdere Engineers die zelfstandig en in teamverband de mechanica en elektronica combineren tot een fysiek Delem product. De engineers zijn van begin tot eind betrokken bij alle ontwerpen.

Van de Hardware Engineers wordt verwacht dat ze in hun vakgebied de ideeën kunnen uitwerken tot een produceerbaar ontwerp, inclusief de administratie zodat het ook bestelbaar is.

Het werkveld van de Engineer wordt bepaald door klantwensen, gebruiksvriendelijkheid, kwaliteitseisen, reproduceerbaarheid en kosten.

In nauw overleg met collega engineers (Software) en collega's van Customer Support en Operations worden de definitieve designs bepaald en worden aspecten als kostprijs en maakbaarheid optimaal ingevuld. Daarnaast moeten tekeningenpakketten, stuklijsten en testprogramma's goed gedocumenteerd worden.

Nieuwe producten worden in projectvorm uitgevoerd. Een flink deel van het werk betreft ook het 'onderhoud' aan bestaande producten.

De ontwerp tools die gebruikt worden zijn:

- Altium voor nieuwe elektronica ontwerpen (oudere ontwerpen worden met Zuken Cadstar onderhouden)
- SolidWorks voor mechanica ontwerpen

WERKVELD MECHANICA ENGINEER

De werkzaamheden bestaan o.a. uit mechanica ontwerpen (incl. labels, frontfolies en verpakkingen) tot het uitwerken ervan en voor een groot deel ook uit het verwerken van stuklijsten; het testen van nieuwe designs en het bieden van ondersteuning aan de afdelingen Operations en Customer Support.

WERKVELD ELEKTRONICA ENGINEER

De werkzaamheden bestaan o.a. uit elektronica ontwerpen (testcircuits maken t.b.v. testen ideeën); aanpassen schema's en reviewen van schema's van

collega's; simpele pcb designs zelf kunnen maken, complexe pcb designs kunnen uitbesteden aan inhuur en deze kunnen reviewen. Kwalificatie van je design uitvoeren; kabel definities maken; omgevingstesten op producten zoals EMC, temperatuur, klimaat kunnen uitvoeren; revisiebeheer van de producten uitvoeren en het verwerken van stuklijsten en het bieden van ondersteuning aan de afdelingen Operations en Customer Support.

WIJ VRAGEN VOOR DEZE FUNCTIES:

- Afgeronde technische opleiding op HBO/TU niveau, met als specialisme: werktuigbouw en/of elektronica dan wel vergelijkbaar
- Meerdere jaren ervaring met het ontwerpen van fijnmechanica in plaat- en freeswerk en/of elektronica ontwerpen
- Ervaring in het werken in een team en affiniteit met besturingstechnologie
- Ambitieuze collega's, die zich op de hoogte stellen van de laatste technologische ontwikkelingen op het gebied van mechanica e/o elektronica
- Een goed analytisch vermogen, noodzakelijk om problemen uit het veld of tijdens kwalificatie gestructureerd en adequaat op te kunnen lossen
- Ervaring met het toepassen van verschillende testmethoden (tril/shock/temperatuur/IP)
- Ervaring met het werken met verschillende CAD-pakketten
- Voldoende beheersing van Engels en Duits

WIJ BIEDEN

- Uitdagende functie met grote mate van eigen verantwoordelijkheid
- Uitstekende, flexibele arbeidsvoorwaarden
- Werk binnen een hechte organisatie met een open sfeer en sterke teamgeest

www.delem.com/career

NB. Acquisitie wordt niet beantwoord.

