

Wilting is meer dan vijftig jaar actief als een bedrijf dat zich specifiek richt op de productie van hoogwaardige onderdelen en modules. De klanten zijn Europese bedrijven die wereldwijd concurreren. Wilting biedt technologie, kwaliteit en logistiek die de concurrentiekracht van haar klanten versterkt. Door de productieketen van begin tot eind in te richten, kwaliteitscontrole te doen en de logistiek & planning te organiseren, kunnen klanten rekenen op tijdige levering van het gecontroleerde en traceerbare eindproduct. In de cultuur van Wilting ligt een diepgewortelde drang tot ontwikkeling en vernieuwing verankerd. Een proces dat heeft geresulteerd in een topteam van bovengemiddelde klasse met een mix van professionaliteit, probleemoplossend vermogen en daadkracht.



Op onze locatie in Eindhoven is een vacature ontstaan voor de functie van:

(Junior) Mechanical Engineer / Technisch Tekenaar (32 - 38 uur per week)

Jouw werkweek

In deze uiterst afwisselende functie ben je verantwoordelijk voor het bedenken en ontwerpen van production tooling voor twee verschillende afdelingen, namelijk NPI (New Product Introductions) en (cleanroom) assembly. Jouw taak bestaat enerzijds om production tooling te bedenken, ontwerpen en te testen voor nieuwe producten. Anderzijds ben je verantwoordelijk om het huidige assemblageproces te verbeteren doormiddel van tooling en door het doorvoeren van procesoptimalisaties. Voor deze functie zijn we op zoek naar iemand die snel kan schakelen en denkt in oplossingen. We hebben diverse productietechnieken in huis waaronder frezen, draaien en 3D printen waarmee de door jouw bedachte oplossingen snel concreet gemaakt kunnen worden.

In deze functie maak je onderdeel uit van het team NPI en rapporteer je aan de Director Business Development & NPI. Dit team bestaat uit ongeveer 11 collega's, bestaande uit Projectleiders en Werkvoorbereiders. Deze vacature staat open wegens de groei van onze groep, bestaande uit 5 technische bedrijven (Wilting, Kusters Precision Parts, HFI, Visietech en Jatec).

Jouw competenties

- Hbo werk – en denkniveau, aangevuld met een afgeronde opleiding in een technische richting, bijvoorbeeld werktuigbouwkunde, mechatronica, engineering OF mbo niveau, aangevuld met ervaring als Technisch Tekenaar
- Ervaring met 3D modelleren, bij voorkeur in Solid Works
- Kennis van assemblageprocessen
- Oplossingsgericht, doelgericht en communicatief sterk
- Kennis van de Nederlandse en Engelse taal

Heb je net jouw hbo studie afgerond in een technische richting, maar nog geen ervaring? Dan zien we jouw sollicitatie ook graag tegemoet!

Dit biedt Wilting

- Een baan voor 32 tot 38 uur per week
- 8% vakantiegeld
- 25 vakantiedagen & 13 adv-dagen
- Reiskostenvergoeding van € 0,19 per km (tot 50 km enkele reis)
- Goede pensioenregeling via Pensioenfonds PMT
- Bonus in de vorm van een omzetbonusregeling:
Afhankelijk van hoe het jaar is verlopen delen de medewerkers mee in het succes van de

organisatie. Per kwartaal wordt dit opgebouwd en 1x per jaar uitgekeerd. Dit levert vaak een leuk extra zakcentje op!

- Persoonlijke groei en ontwikkeling.
Wij hechten veel waarde aan vakmanschap. Zo investeren wij niet alleen in het machinepark, maar ook in het personeel d.m.v. opleidingen, cursussen en trainingen.
- De mogelijkheid om 4 dagen te werken.
- Diverse leuke personeelsuitjes!

Interesse?

Heeft bovenstaande vacature jouw interesse gewekt? Reageer dan snel door je sollicitatie te sturen naar werken@wiling.eu. Voor vragen kun je contact opnemen met Lieke Heldens (Recruiter) via 06 28529540.

Voor meer informatie nodigen we je graag uit om onze website te bezoeken www.wiling.eu

Wij verzoeken kandidaten om rechtstreeks te solliciteren bij Wiling en wensen deze vacature niet in te vullen middels tussenkomst van een uitzend-, detacherings- of werving & selectiebureau. Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.