

# CNC Verspaner (meerassig)

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/cnc-verspaner-meerassig/>



**Bedrijf:** Norma Groep

**Locatie:** Drachten

**Opleidingsniveau:**

**Periode:** 3 maanden

**Stage:** Nee

Wil jij werken aan ultra precisie producten? Hou je van een uitdaging en wil je graag unieke producten maken? Wil jij werken bij een bedrijf dat investeert in mensen en in een modern machinepark? Dan hebben we een kans voor je!

*Wil jij werken aan ultra precisie producten? Hou je van een uitdaging en wil je graag unieke producten maken? Wil jij werken bij een bedrijf dat investeert in mensen en in een modern machinepark? Dan hebben we een kans voor je!*

## CNC Verspener (meerassig)

### Wat ga je doen?

Als meerassig CNC verspaner werk je met een 10-assig bewerkingscentrum (draaien-frezen). Tevens bepaal je aan de hand van technische productiedocumentatie het optimale productie proces (bewerkingsvolgorde, montagevolgorde, gebruikte machines, gereedschappen, materialen, afregelingen, metingen, etc.) met de kortst mogelijk doorlooptijd en conform de kwaliteitseisen van de klant. Daarnaast draag je bij aan verdergaande standaardisatie van het productieproces ten behoeve van variatie reductie en kwaliteitsverbetering van het totale proces. Ook bespreek je mogelijke verbeteringen en/of wijzigingen in het productieproces met werkvoorbereiding, afdelingsleiding, planning en werknemers.

Je neemt actie/maatregelen zodat er maximaal onbemand geproduceerd kan worden (24/7) en programmeert zelf, indien noodzakelijk, of coacht collega's daarin. Je zorgt dat verbeteringen binnen de regels voor veiligheid en milieu passen en lost technische problemen op ten aanzien van productkwaliteit. Je zorgt (mede) voor het productie gereed maken van nieuwe machines.

Waar mogelijk verbeter je de werkinstructie en maak je het proces beheersbaar. We verwachten van jou dat je eventuele knelpunten signaleert en acties onderneemt.

Met jouw ervaring kun je meedenken in het proces en verbeteringen voorstellen. Jij houdt niet van simpel werk maar wil juist uitdagingen in je werk. Herken jij jezelf hierin? Dan sluit jij naadloos aan bij ons motto: "wij gaan verder waar anderen stoppen!"

### **Wat heb je hiervoor nodig?**

- HBO of MBO opleiding werktuigbouwkunde of vergelijkbare opleiding op niveau 4
- Meerdere jaren aantoonbare werkervaring in een soortgelijke functie
- Basis kennis van de Engelse en Duitse taal
- Tekening lezen
- Kennis van besturing (Heidenhain / Fanuc)
- Kennis van programmeren (TopSolid 7)
- Kennis van tooling
- Kennis van meten (Zeiss Duramax)
- Kennis van Lean en continu verbetering concepten en technieken
- Bereidheid tot het werken in ploegendienst en weekend - doorstartdienst

### **Wie ben jij?**

Jij bent een hands-on ervaren CNC Frezer die analytisch, teamgericht en collegiaal is. Je bent een gedreven teamplayer en daarnaast communicatief vaardig. Je vindt het een uitdaging om bij ieder product wat je maakt weer te voldoen aan de strenge eisen die dit precisiewerk van je vraagt, je kunt heel secuur en gedetailleerd werken en bent stressbestendig.

### **Wat bieden we jou?**

NTS biedt de mogelijkheid om te werken binnen een succesvol en dynamisch bedrijf met een leidinggevende positie in de markt en een zeer aansprekende projectenportefeuille. Onze organisatie wordt gekenmerkt door een informele en collegiale sfeer, waarin er oog en oor is voor elk individu. Drive, ondernemerschap, resultaatgerichtheid en het leuk vinden om de beste te zijn, dragen wij uit in alles wat we bedenken en doen. Uiteraard verwachten

we dit ook van onze nieuwe collega.

We bieden je bij NTS Norma een vaste baan met een marktconform salaris, 27 vakantiedagen en 13 ADV dagen.

### **Over de organisatie**

NTS Norma is onderdeel van de NTS Group en is een first tier supplier van zeer complexe fijnmechanische- en mechatronische modules met fabricage eisen tot 1 duizendste millimeter nauwkeurig. NTS Norma opereert in uiteenlopende industrieën, zoals de semiconductor-, medische-, defensie-, en (aero)space-industrie. Al in een vroeg stadium is zij betrokken bij nieuwe technologische ontwikkelingen en zorgt voor de rechtstreekse implementatie hiervan in industriële toepassingen.

### **Interesse?**

Heb je interesse in deze functie, stuur dan je cv en motivatie naar [esther.hiemstra@norma-groep.nl](mailto:esther.hiemstra@norma-groep.nl) of reageer via de sollicitatieknop!