



### Wie is Sormac?

- Sormac B.V. gevestigd in Venlo
- Ruim 100 jaar geleden opgericht met het specialisme de ontwikkeling en productie van **SORteerMACHines**
- Anno 2021 een wereldwijd, toonaangevend bedrijf dat machines en verwerkingslijnen ontwikkelt en produceert voor de versverwerking van groenten
- ±100 FTE's die zich dagelijks met hart en ziel inzetten voor de firma
- Wereldwijd agenten netwerk
- Sales & service kantoor in de Verenigde Staten
- Small details, big difference: wij streven naar perfectie in ieder detail van ons werk



### Wat ga je doen bij Sormac?

- Machines en installaties ontwerpen, berekenen en tekenen
- Stuklijsten realiseren van constructies van de machines en de hierbij behorende randapparatuur
- Gedetailleerd werken volgens de gangbare tekeningnormen (ISO/NEN)
- Producten en werkwijzen standaardiseren binnen de afdeling
- Interne technische projecten begeleiden
- Technische constructie dossiers opstellen en deze up-to-date houden

### Wat breng je mee?

- Hbo-werk- en -denkniveau met minimaal een opleiding richting Werktuigbouwkunde of Mechatronica
- Vaardigheid met 2D en 3D CAD software (SolidWorks)
- Een doenersmentaliteit, je gaat gestructureerd en oplossingsgericht te werk en weet prioriteiten te stellen
- Een gedisciplineerde werkwijze met gevoel voor kwaliteit
- Zelfstandigheid en een flexibele instelling met betrekking tot het uitvoeren van wisselende opdrachten



### Wat bieden wij?

- Een zelfstandige en uitdagende job in een groeiende, internationale organisatie binnen een jong dynamisch team
- Een marktconform salaris
- Goede secundaire arbeidsvoorwaarden, waaronder 27 vakantiedagen en 13 ADV-dagen (CAO Metalektro)
- Een prettige werksfeer

join our team

Hebben wij je interesse gewekt en wil je reageren op deze vacature? Stuur dan je uitgebreide motivatie en cv per e-mail naar: [s.merkx@sormac.nl](mailto:s.merkx@sormac.nl)

Voor telefonische informatie kun je terecht bij Sharon Merkx (HR-manager) tel. 077 – 351 8444.

*Kandidaten die worden aangedragen buiten onze eigen kanalen, worden niet meegenomen in de selectieprocedure.*

