

Werktuigbouwkunde stagiair BD Kiestra

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/werktuigbouwkunde-stagiair/>



Bedrijf: BD Kiestra

Locatie: Drachten

Opleidingsniveau: MBO

Periode: 6 maanden

Stage: Ja

We zijn op zoek naar een enthousiaste en leergierige MBO Werktuigbouwkunde student die voor de periode van februari tot en met juli 2023 ons team komt versterken.

Over ons

BD Kiestra maakt deel uit van Becton Dickinson (BD). Becton Dickinson heeft meer dan 65.00 werknemers in 150+ landen en streeft naar verbetering van de gezondheidszorg. BD is een bedrijf in de medische technologie dat wereldwijd actief is. BD Kiestra ontwikkelt en produceert hoogwaardige, innovatieve geautomatiseerde laboratoriumsystemen voor medische bacteriologische laboratoria. Door de laboratoria te automatiseren worden grote hoeveelheden monsters efficiënt verwerkt om een snellere behandeling van patiënten mogelijk te maken. BD Kiestra is van origine een Fries bedrijf waar inmiddels twaalf nationaliteiten samenwerken. Er wordt dagelijks met passie en een enorme drive gewerkt aan life changing producten die van invloed zijn op de volksgezondheid wereldwijd!

Kernactiviteiten

Voor de afdeling Manufacturing Technology zijn wij op zoek naar een enthousiaste en leergierige stagiair MBO Werktuigbouwkunde (3e of 4e jaars).

- De afdeling bestaat uit ervaren engineers die zich onder andere bezighouden met het verbeteren van de modules van BD Kiestra.
- Je werkt samen met je collega's op de afdeling aan een project, waarbij je regelmatig contact hebt met de andere afdelingen van BD Kiestra.
- Tijdens je stage zal je ervaring opdoen met Inventor / SolidWorks, het gebruik van

Vault / PDM en leer je op een kritische wijze naar ontwerpen te kijken.

- Omdat de assemblage van de modules op dezelfde locatie plaatsvindt als je stage heb je ten allen tijde de mogelijkheid om een onderdeel of sub samenstelling van dichtbij te bekijken. Hierdoor kun je een goed beeld vormen van de werking.
- Aan het einde van de stage heb je een brede kijk ontwikkeld op de mogelijke werkzaamheden van een werktuigbouwkundig ingenieur.

Wat Bieden wij

- Een zelfstandige (leer)omgeving, met waar nodig hulp van je collega's
- Een ruime stagevergoeding

Interesse?

Ben je geïnteresseerd? Stuur dan een mail met daarin je CV en motivatie naar hrm@bd.com. Wij zullen binnen enkele dagen contact met je opnemen.