



Providing small details for big discoveries

Unieke kans om instrumenten voor biomedisch onderzoek te ontwerpen!

Wegens verdere groei is MILABS op korte termijn op zoek naar een gedreven

Mechanical Engineer

De baan

Als mechanical engineer ben je onderdeel van een team van specialisten dat zeer delicate wetenschappelijke en medische instrumenten ontwikkelt. Je specifieke inbreng ligt op het terrein van de (fijn)mechanica, je werkt mee met ontwerp en prototypebouw van nieuwe instrumenten voor biomedisch onderzoek. Tevens wordt je betrokken bij inkoop van (mechanische) onderdelen.

Het bedrijf

MILabs heeft een unieke positie verworven op de snel groeiende markt voor imaging systemen met o.a. de U-SPECT™ en VECTor™. Deze systemen halen de hoogste resolutie die beschikbaar is in de markt. MILabs' gepatenteerde technologie levert daadwerkelijk 'small details for big discoveries' voor onderzoek dat wordt uitgevoerd in hoog aangeschreven ziekenhuislaboratoria wereldwijd.

Jouw achtergrond

- HBO/ academisch werk en denkniveau (bij voorkeur werktuigbouw of fijnmechanica)
- Enkele jaren relevante werkervaring
- Ervaring met een 3D tekenpakket
- Affiniteit met elektronica en software is een pre
- Je kunt goed in een team werken
- Je bent creatief, inventief en meedenkend en je stelt je praktisch en daadkrachtig op

Het aanbod

Wij bieden een unieke en dynamische werkomgeving in een informele setting. Je krijgt de kans om bij te dragen aan de ontwikkeling van nieuwe imaging technologie die o.a. wordt ingezet om medicatie te ontwikkelen. De snelle groei van het bedrijf biedt ontwikkelkansen in de toekomst.

Reageren

Om te solliciteren stuur je je CV en een heldere motivatie naar:
info@milabs.com