



Drix is een niet-alledaagse omgeving. Je wordt er omringd met een veelvoud aan technologieën (cleanrooms, hoogvacuum, halfgeleider processing, thin film processing). Binnen onze nichemarkt, m.n. de productie van halffabricaten voor gobo's zijn we wereldwijd één van de koplopers.

In totaal werken we met een 23 tal personen. Het team van 6 personen dat ontwerpt en machines onderhoudt, willen wij versterken met een persoon met kennis van electronica.

Jobomschrijving:

- bouwen van kleine sturingen voor machines
- storingszoeken en herstellen van bestaande machines
- automatisatie van machines
- programmering
- hulp bij andere werkzaamheden (elektrisch/ mechanisch)
- uitwerken van projecten

Uw profiel:

- doorzetter
- geboeid door techniek
- team- en oplossingsgericht
- kennis van electronica:
 - o analoge electronica
 - o digitale electronica
 - o PCB ontwerp
 - o ervaring bij het monteren van elektronische assemblage
 - o electriciteit in het algemeen
 - o kennis van microcontrollers en assembler/ C programming is een plus
 - o kennis van programmering op PC is een plus
 - o kennis van netwerken zoals ethercat en PLC programming is een plus
 - o kennis van halfgeleider processing is een plus
 - o kennis van RF is een plus
 - o noties van alle aanleunende technieken zoals mechaniek, pneumatiek

Stuur uw CV of vraag gerust meer informatie betreffende job aan:

Lieve Vereycken, HR Manager

Lerenveld 26, 2547 Lint

e-mail: lieve.vereycken@drix.be

telefoon: 03/446.61.07