



Voor onze nieuwe vestiging in Oss zijn wij op zoek naar een

Assemblage Monteur die graag met hout werkt (fulltime)

Kun jij netjes en precies werken? Werk je graag met hout en metaal? Leer jij graag iets nieuws? Dan hebben wij een leuke job voor jou als assemblage monteur op onze productie afdeling in Oss.

DieVision B.V. produceert al 75 jaar stansvormen voor de grafische- en verpakkingindustrie. Wij maken stansvormen voor allerlei soorten karton voor allerlei toepassingen. Denk aan dozen, winkeldisplays, (luxe) verpakkingen, maar ook puzzels. Omdat iedere stansvorm anders is, ben je als assemblagemonteur altijd met een andere vorm bezig. Dat is ook de reden dat een aantal monteurs al heel lang bij ons werken.

Als assemblagemonteur op de productie afdeling maak je kwaliteitsgereedschappen voor stansmachines. Je moet het zien als een soort bouw pakket van hout en metaal dat in elkaar gezet moet worden. Dit omvat houtbewerking, timmeren, staal buigen en knippen, kleine laswerkzaamheden en monteren.

Het is ambachtelijk werk, in een Hightech omgeving, dat vakmanschap en precisie vereist. Binnen een klein team krijg jij een gedegen interne opleiding, waarna je volwaardig meedraait als assemblagemonteur.

Wie ben jij?

- Je bent handig en secuur, met oog voor kwaliteit.
- Je bent handig met (technisch) gereedschap.
- Je bent fysiek in orde om de werkzaamheden als assemblagemonteur uit te voeren.
- Wij vinden een goede werkhouding en nieuwsgierigheid belangrijker dan opleidingsniveau.

Wat mag je verwachten?

- Een gedegen interne opleiding en begeleiding.
- Een prettige werksfeer, met een team dat bouwt aan de toekomst.
- Een contract op basis van 38 uur met vooruitzicht op een vast contract.
- Goede arbeidsvoorwaarden volgens de cao van het metaalbewerkingsbedrijf.



Solliciteren:

Past dit bij jou? Dan zien wij graag
jouw CV en motivatie brief! Deze kun
je mailen naar pz@dievision.nl

Voor vragen over deze vacature kun je
terecht bij José Illegems (PZ),
bereikbaar via 0162-572888 of
bovengenoemde mail.

