

Promatec is een toonaangevende machinebouwer gespecialiseerd in het ontwikkelen en produceren van product handling- en transport systemen. Wij zijn al 27 jaar een flexibele en betrouwbare partner voor toonaangevende OEM bedrijven en eindgebruikers, welke met name actief zijn binnen de voedselverwerkende industrie.

Ter versterking van ons team zijn wij op zoek naar:

Monteur Machinebouw

Wat jij gaat doen

- Als Monteur Machinebouw assembleer en test je zelfstandig of in teamverband technische machines en systemen.
- Het betreffend met name enkel stuks en kleine series. Je bent daarbij verantwoordelijk voor het effectief en kwalitatief samenstellen van het eindproduct volgens planning.
- Mechanische en elektrische storingen los je met je team op. Je denkt actief mee met de klant en komt op eigen initiatief met passende voorstellen. Je initieert assemblage / productieverbeteringen.

Ben jij de kandidaat?

- Een passie voor techniek.
- Je vindt het leuk om in een technische omgeving aan uitdagende technische projecten te werken.
- Je hebt een afgeronde technische opleiding op mbo niveau 3 of 4 en enige werkervaring opgedaan in een technische omgeving.
- Je heb kennis van zowel mechanische, pneumatische en elektrische installaties en systemen of bent bereid je hierin verder te bekwamen.
- Verder beschik je over probleemoplossend vermogen en bent in staat om zelfstandig te werken.
- Je kunt jezelf omschrijven als een echte teamspeler met een proactieve en flexibele werkinstelling.

Wat wij bieden

- een mooie uitdagende baan met afwisselend werk binnen ons gezond en sterk familiebedrijf.
- een goed salaris afhankelijk van leeftijd en ervaring.
- mogelijkheden tot het volgen van aanvullende opleidingen en trainingen.
- goede secundaire arbeidsvoorwaarden (o.a. 25 verlofdagen en 13 ATV)

Bent U geïnteresseerd in deze functie, stuur dan uw sollicitatie schriftelijk of per e-mail naar: VGI-Promatec B.V. Smaragdweg 49, 5527 LA Hapert t.a.v. Mevr. Moniek Tops, E-mail: moniek@vgipromatec.nl, Telefoon: 0497-330057