

*Bronkhorst High-Tech B.V. is een zelfstandige innovatieve onderneming, die gedreven door de behoeften van onze klanten en onze markten, een breed assortiment van hoogwaardige meet- en regelinstrumenten voor gas- en vloeistofstromen ontwikkelt, produceert en vermarkt. Wij hechten grote waarde aan: het vervullen van de behoeften van onze klanten; de voortdurende verbetering van onze producten en onze dienstverlening; op continuïteit gerichte, duurzame groei en duurzame relaties met klanten, kenniscentra, toeleveranciers en medewerkers. Bronkhorst High-Tech B.V. heeft de ambitie haar leidende rol op de diverse markten in Europa te behouden en verder te groeien door technologische innovaties en de ontwikkeling van nieuwe, geografische markten.*



Technology Based - Market Driven  
Operational Excellence

De afdeling Engineering bij Bronkhorst High-Tech B.V. omvat alle technische disciplines die nodig zijn voor het adviseren bij technische vraagstukken en ontwikkelen en implementeren van technische verbeteringen van bestaande producten en processen. Samen met externe partijen, ICT, R&D, Marketing & Sales en de operationele afdelingen verzorgt de afdeling Engineering het traject van ontwikkelen en implementeren van technische verbeteringen. Om de bovengenoemde afdeling te versterken zijn wij op zoek naar een:

## MANUFACTURING-PROCESS ENGINEER (M/V)

### Uw loopbaan:

- ▶ u ontwerpt en analyseert (geautomatiseerde) productieprocessen;
- ▶ u adviseert over toe te passen productietechnieken en verbetermogelijkheden van producten tijdens ontwikkeltrajecten binnen het productontwikkelproces;
- ▶ u bent spin in het web tussen de diverse productieafdelingen, engineeringbureaus, technologen en leveranciers.

### Uw profiel:

- ▶ enthousiaste teamplayer met een afgeronde HBO-opleiding in de richting van Werktuigbouwkunde, Technische Natuurkunde, Elektrotechniek of Technische Bedrijfskunde;
- ▶ minimaal 10 jaar ervaring als manufacturing- of process-engineer in discrete productie-, automotive-, elektronica- of procesindustrie;
- ▶ u heeft ruime ervaring met het automatiseren en digitaliseren van productieprocessen;
- ▶ uitstekende communicatieve vaardigheden;
- ▶ een sterk analytisch denkvermogen;
- ▶ kennis van moderne productieprocessen en lean procesoptimalisatie, FMEA, SPC, etc;
- ▶ creatief, nieuwsgierig en ondernemend;
- ▶ een flexibele en op resultaat gerichte instelling;
- ▶ affiniteit met meet- en regeltechniek;
- ▶ beheersing van de Engelse en Duitse taal.

### Ons aanbod:

- ▶ een veelzijdige en uitdagende functie in een internationale en dynamische werkomgeving;
- ▶ uitstekende marktconforme primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden;
- ▶ salaris conform CAO Metaal en technische bedrijfstakken.

### Interesse?

Uw schriftelijke sollicitatie kunt U richten aan:  
Bronkhorst High-Tech B.V.  
T.a.v. Afdeling Personeelszaken  
Nijverheidsstraat 1A, 7261 AK Ruurlo;  
of [sollicitaties@bronkhorst.com](mailto:sollicitaties@bronkhorst.com).

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de heer S.J. Strijker Engineering Manager, tel. (0573) 45 88 00. Meer informatie over ons bedrijf kunt u vinden op onze website: [www.bronkhorst.com](http://www.bronkhorst.com).

## SENSORS FOR MASS FLOW AND PRESSURE

BRONKHORST HIGH-TECH B.V. Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK Ruurlo

T +31 573 45 88 00 F +31 573 45 88 08 I [www.bronkhorst.com](http://www.bronkhorst.com) E [info@bronkhorst.com](mailto:info@bronkhorst.com)

