

# Vacature

WORD JIJ ONZE NIEUWE COLLEGA?



## Allround monteur

### OVER DEZE VACATURE

LOCATIE  
**DEURNE**

UREN  
**FULLTIME, 40 UUR**

WERKGEBIED  
**TECHNIEK**

Mac's Food Handling Solutions is expert in het realiseren van complete industriële verpakkinglijnen in de voedingsmiddelenindustrie. Vanuit onze mooie, nieuwe bedrijfslocatie in Deurne werken wij aan kwalitatieve maatwerk oplossingen voor klanten wereldwijd.

### Functieprofiel:

Je bent verantwoordelijk voor het mechanisch assembleren van projecten aan de hand van werk- en montagetekeningen. Meestal ben je werkzaam in Deurne, incidenteel verzorg je de montage van installaties op locatie. Je werkzaamheden kunnen mechanisch, pneumatisch en/of elektrisch van aard zijn.

### Werkzaamheden:

- Onderdelen en componenten van installaties of machines assembleren.
- Communiceren met je leidinggevende en collega's over de voortgang van de werkzaamheden.
- Zorgen voor het uitvoeren van orders volgens gestelde kwaliteitseisen en levertijd.
- Testen en afstellen van machines.
- Incidenteel installeren van machines en installaties op locatie (internationaal).

### Wat verwachten wij van jou:

- MBO werk- en denkniveau richting werktuigbouwkunde, mechatronica, elektro of gelijkwaardig.
- Je hebt twee rechtse handen, denkt praktisch en oplossingsgericht. Affiniteit met machinebouw en de voedingsmiddelenindustrie is een pré.
- Beheersing van de Nederlandse taal in woord en geschrift, algemene kennis van de Engelse taal.

### SOLLICITEREN

Neem contact op met Bart Wijnands

✉ [info@macs.nl](mailto:info@macs.nl)  
☎ 0493 354510

### Wij bieden jou:

- Een gevarieerde functie in een groeiend bedrijf met toekomstperspectief.
- Een fijne werkplek in een prettig team met leuke collega's.
- Marktconform salaris in overeenstemming met leeftijd en ervaring.
- Mogelijkheid tot een vaste aanstelling bij goed functioneren.
- Ruimte om je ambities te realiseren.

Deze vacature en meer informatie over MACS is te vinden op onze website: [www.macs.nl](http://www.macs.nl)