

# Verkoop Binnendienst (m/v)

## bij ebm-papst Benelux

**ebmpapst**

engineering a better life

### Functieomschrijving

Geen dag is hetzelfde! Je inventariseert de binnengekomen orders en handelt deze netjes af. Je hebt telefonisch of via mail contact met klanten en volgt het volledige traject van order tot uitlevering. Je adviseert klanten over producten en toepassingen en begeleidt productontwikkelingen. Daarnaast probeer je niet alleen te doen wat de klant vraagt, maar ga je ervoor om aanvullend materiaal onder zijn aandacht te brengen en te verkopen.

### Jouw profiel

- + Minimaal MBO Elektrotechniek
- + Van sales word jij enthousiast
- + Communicatief sterk en klantgericht
- + Goede beheersing van Nederlands en Engels

### Over ebm-papst Benelux

ebm-papst Benelux, gevestigd in Beek en Donk, maakt deel uit van de ebm-papst Group, de wereldmarktleider op gebied van ventilatoren en motoren. Deze worden in vele takken van de industrie gebruikt zoals ventilatie, koeling, verwarming, witgoed, IT en automotive. Hiervoor werken meer dan 15.000 mensen wereldwijd samen in 29 fabrieken en 48 verkoopkantoren.

### Word jij onze nieuwe collega?

Wij bieden een uitdagende en afwisselende baan (standplaats Beek en Donk), waarin je actief kunt bijdragen aan het succes van ons en onze klanten. Je komt te werken in een klein team met betrokken collega's, waarbij alle ruimte is om te leren en initiatief te nemen. We bieden een goed pakket aan arbeidsvoorwaarden en een marktconform salaris. De functie van Medewerker Verkoop Binnendienst (m/v) is een fulltime functie (39 uur per week).

### Interesse?

We zien graag je sollicitatie tegemoet. Deze kun je sturen naar [verkoop@nl.ebmpapst.com](mailto:verkoop@nl.ebmpapst.com) t.a.v. de heer A. van Nistelrooij. Als je meer wilt weten of vragen hebt over de functie dan kun je contact opnemen met Bart Lammers (Teamleader Sales) op telefoonnummer 0031 492 502 913.

Voor meer informatie over ons bedrijf kun je kijken op onze website: [www.ebmpapst.nl](http://www.ebmpapst.nl)