



MEDEWERKER MAINTENANCE EN ENGINEERING

40 uur, locatie Wijk en Aalburg

HET BEDRIJF

Van Ballegooijen Foods B.V. (VBF), gevestigd in Wijk en Aalburg, bestaat uit de twee zusterbedrijven Royal VIVBuisman (RVB) en Van der Pol (VDP). Van Ballegooijen Foods is een familiebedrijf met focus op het maken en verwerken van boter. Royal VIVBuisman, bekend van o.a. de wereldberoemde 3D-boterfiguren, produceert boter- en melkvetproducten. Van der Pol verwerkt deze boter, met de voor Nederland volle herkenbare smaak, in haar deegproducten. Deze deegproducten variëren van bladerdeeg en croissantdeeg tot cookie dough chunks en bake-off koeken. Al meer dan 100 jaar zijn deze voedingsmiddelen bedrijven internationaal vooraanstaand op het gebied van de productie en levering van melkvet- en deegproducten. We beleveren wereldwijd klanten uit de voedingsindustrie, foodservice en retail.

Van Ballegooijen Foods onderscheidt zich in de markt met een uitgebreid productassortiment van voedingsmiddelen van topkwaliteit. Achter het succes van de organisatie staat een team van 130 enthousiaste medewerkers. Allemaal verschillend, maar met een aantal duidelijke overeenkomsten. We delen de passie voor ons werk en de focus op onze missie. Ons motto is niet voor niets: **'Samen werkt het!'**



DE FUNCTIE

Bij RVB zijn we op zoek naar een collega voor onze afdeling Maintenance & Engineering.

In deze functie ben jij vanaf dag één bezig met toegevoegde waarde leveren door het verbeteren van onderhoudsprocessen en uiteindelijk het optimaliseren van de performance van machines en installaties. Je gaat aan de slag met het samenstellen, doorvoeren en checken van preventieve onderhoudstaken. Zo ben je betrokken bij de aanschaf van nieuwe machines en installaties en zorg je ervoor dat deze een lang en gelukkig leven hebben binnen RVB. Je bent als medewerker maintenance en engineering als ware eigenaar en verantwoordelijke van deze machines en installaties.

HOE ZIET JOUW DAG ERUIT?

Nadat jij een goede kop koffie hebt gehaald, begin jij je dag met de volgende taken en verantwoordelijkheden:

- Het uitvoeren van storingsonderzoek aan kritische bedrijfsmiddelen en het analyseren van installatie- en onderhoudsprestaties en storingsorzaken;
- Het opstellen, up-to-date houden en verbeteren van onderhoudsplannen, onderhoudsconcepten, documentatie, voorschriften en werkinstructies met als doel het verhogen van de machinebeschikbaarheid;
- Het optimaliseren van de kosten en de doorlooptijd van onderhoudswerkzaamheden;
- Het (functioneel) verder ontwikkelen van het onderhoudsinformatiesysteem en het functionele beheer van het periodiek onderhoud systeem;
- Het optimaliseren van magazijnartikelen m.b.t. beschikbaarheid en kosten van opslag met in acht name van afbreukrisico, doorloopsnelheid en bestelparameters;
- Creëren en bewaken van Maintenance KPI's om de realisatie van gestelde doelstellingen te volgen;
- Opzetten en bewaken van de OEE systeem;
- Verdere optimalisering, rapportage- en dashboard ontwikkeling van Ultimo, power BI;
- Administratieve werkzaamheden bij afwezigheid van de Manager M&E.

HIER HERKEN JIJ JEZELF IN

- Technische MBO+/HBO opleiding in de richting van werktuigbouwkunde, mechatronica, technische bedrijfskunde of vergelijkbaar;
- Kennis van productiemethoden, kwaliteitsbewaking; veiligheid en milieu;
- Kennis en ervaring met Maintenance management systemen en methodieken, zoals Ultimo;
- Gedegen kennis van Excel;
- Goede lees- en spreekvaardigheid van de Engelse taal;
- Je werkt graag samen met andere disciplines binnen de organisatie.

WAT MAG JE VERWACHTEN?

Kansen voor iedereen binnen de organisatie: om te leren, te groeien en plezier te hebben. Daarnaast bieden wij uitzicht op een vaste aanstelling, opleidingsmogelijkheden, vertrouwen, toffe collega's en een marktconform verloningspakket.

Voor meer informatie over de functie kun je contact opnemen met Chris Memelink (manager M&E) 06-22645503.



Smaakt dit naar meer?

Stuur dan jouw cv en motivatie voor 21 februari '22 naar Irma Tolcamp.



tolcamp@vanballegooijenfoods.nl



+316 10 23 21 51



De Kroon 21 4261 TW Wijk en Aalburg