

# Production Process Engineer.

## Functie

*Van Hoecke is marktleider in functioneel meubelbeslag en onderdeel van Blum. Om onze groei te ondersteunen, zijn wij op zoek naar technische versterking in onze productieafdeling. Deze werkt volgens de LEAN-principes in een omgeving van, onder meer, unieke computergestuurde machines. De groei van onze onderneming gaat gepaard met heel wat nieuwe technologieën, investeringen en projecten, en om deze optimaal te laten renderen, wensen we ons team te versterken met een proces lead Ingenieur.*

De voornaamste uitdagingen voor deze functie zijn :

- > Optimalisatie van diverse productieprocessen
- > Integratie van nieuwe technologieën en processen in de bestaande en nieuwe productiefaciliteiten
- > Verzekeren van kwalitatieve output
- > Projectwerk
- > Total productive maintenance (TPM)
- > Continuous improvement

Als proces lead Ingenieur verwachten we dat je een actieve bijdrage zal leveren aan het verbeteren van de productkwaliteit in het productieproces en het behalen van de vooropgestelde doelstellingen. Je analyseert het proces, detecteert bronnen van variatie en helpt mee aan het opstellen van verbeteringsmogelijkheden. Op basis van berekeningen en experimenten werk je verbeteringsvoorstellen uit in samenwerking met collega's en andere afdelingen. Een aantal voorbeelden zijn onder meer:

- > Het verbeteren van de operatorbalans
- > Tijdsstudies doen om input te geven voor kostprijsberekening en opvolgsystemen
- > Ondersteunen bij de implementatie van 5S
- > Ondersteunen in het nemen van beslissingen van niet conformiteiten
- > Het verbeteren en optimaliseren van onze machines en productiviteit.

Je legt kritische machine-instellingen en werkmethodes vast in samenspraak met medewerkers van productie.

Je streeft naar productiviteitsverbetering, waarborgt de kwaliteit en neemt initiatieven om de kwaliteit en de input van de machine te verbeteren en bottlenecks weg te werken. Kwaliteitsproblemen onderzoek je ten gronde en je stelt oplossingen voor.

Je speelt daarnaast ook een belangrijke rol in het opstarten van de nieuwe processen en projecten. Je onderzoekt nieuwe aanvragen en begeleidt speciale proeforders in de productie. Bovendien onderzoek je nieuwe procestechologieën, producten en faciliteiten op hun economische en praktische haalbaarheid.

Je bent betrokken bij het coachen en opleiden van collega's in de principes van LEAN en 5S.

## Wie zoeken we?

### Wie zoeken we?

- > Je behaalde een bachelor- of masterdiploma industrieel of burgerlijk ingenieur in een technische richting (of gelijkwaardig door ervaring) en kan minstens 2 jaar relevante ervaring voorleggen in een productieomgeving.
- > Je spreekt Nederlands en Engels en kan vlot werken met MS Excel.
- > Gestructureerd werken en rapporteren is voor jou van belang.
- > Kennis van de LEAN principes, 5S en Six Sigma is mooi meegenomen maar we voorzien graag bijkomende opleiding, indien vereist.
- > Door je sterke analytische geest kan je op systematische wijze problemen efficiënt identificeren, (cijfermatig) analyseren en oplossen.
- > Je kan projectmatig werken en wanneer de situatie het vereist ben je bereid om acute problemen mee op te lossen.
- > Je houdt van werken in een team maar kan ook zelfstandig prioriteiten stellen, je communiceert vlot met jouw collega's in productie en weet hun te betrekken bij veranderingen.
- > Je hebt geen schrik om de trekkersrol op jou te nemen en bent iemand die hands-on is ingesteld. Je bent iemand dat proactief graag te werk gaat.
- > Met jouw oog voor kwaliteit, veiligheid en efficiëntie leidt jij jouw projecten in goede banen. Om een optimaal zicht te hebben op de productie ben jij graag op de 'werkvloer'.

## Ons aanbod

Ons bedrijf investeert in je technische kennis en zelfontwikkeling. Je krijgt een intensieve opleiding en een boeiend takenpakket met eigen verantwoordelijkheden. Je werkt binnen een gezonde en sterk groeiende organisatie met een vooraanstaand machinepark, waar je behalve op

respect voor een gezond evenwicht werk-privé, ook kan rekenen op een aantrekkelijk verloningspakket volgens je ervaring en capaciteiten. Je komt terecht binnen een warme en familiale omgeving met snelle beslissingsstructuren en een gezonde langetermijnvisie, waar je continu aangemoedigd en geholpen wordt om je verder te ontplooiën op professioneel en persoonlijk vlak.

## Waarom bij Van Hoecke werken?



### Persoonlijke groei

We investeren graag in je kennis en zelfontwikkeling.



### High Tech werkomgeving

Als Factory of the Future investeren we voortdurend in nieuwe technologieën en automatisatie.



### Autonome teams

Als zelfsturende medewerker werk je actief mee aan verbeterprojecten binnen onze firma.



### Flexibel werken

Geniet van flexibele werkuren en stel je persoonlijk loonpakket samen.



### Leuke werkomgeving

Werken in een leuke, collegiale sfeer met ontspanningsmogelijkheden tijdens de middag, ons personeelsfeest,...

## Over Van Hoecke

---

Als verdeler van scharnieren en ladesystemen van het Oostenrijkse merk Blum zijn we al jaren marktleider in de Benelux. Daarnaast produceren en verdelen we onze eigen ontwikkelde houten lade TA'OR BOX voor de Europese markt.