

13-07-2020

Breve descrição da função:

Este profissional vai ter contactos na organização, desde chão fábrica até direção de operações. Esta função estará integrada na área de tricotagem e covering que conta 100 profissionais e 300 máquinas.

Irá ter um reporte ao diretor de operações.

Esta função terá como missão:

- A principal responsabilidade será a otimização dos processos internos ligadas às diversas áreas da empresa, com foco no que diz respeito à tricotagem;
- Fazer parte de projetos de melhoria interna;
- Ser parte integrante em processos de desenvolvimento de novos produtos, nomeadamente industrialização;
- Alguns contactos técnicos com clientes externos.

Perfil preferencial:

- Conhecimentos fibras, filamentos, fios, combinação de fios técnicos para diferentes níveis de resistência, **não esperamos conhecimentos e experiência ao nível sénior**;
- Espírito de cooperação, colaboração, trabalho em equipa e alguns skills de liderança;
- Sistemas informáticos utilizados na empresa PHC; SAP (preferencial)
- Pessoa proactiva e com capacidade de organização das tarefas;

- Espírito crítico e gosto pela investigação na área têxtil (novas fibras, novas tecnologias)
- Pessoa autónoma e com sentido de grupo de modo a criar um forte relacionamento profissional com os restantes intervenientes no processo produtivo (têxtil e/ou dipping);
- Vontade de continuar a aprender e a consolidar os seus conhecimentos;
- Preferencialmente, fluente em inglês escrito e falado;

Quem estiver interessado, contactar a Diretora do MIET, Professora Maria José Abreu

Maria José Araújo Marques Abreu

Diretora do Mestrado Integrado em Engenharia Têxtil (MIET)

Professora Auxiliar

Departamento de Engenharia Têxtil

Escola de Engenharia

Universidade do Minho

4804-533 Guimarães, Portugal

Telefone: +351-253510274

Fax: +351-253510293

josi@det.uminho.pt