



Talent driven
culture.

ENGENHEIRO MECÂNICO (M/F)

Ref.ª T202310

O nosso Cliente é uma empresa de inovação tecnológica na área da engenharia, especializada em design, simulação, produtos e processos tecnológicos, em áreas multidisciplinares como trabalhar com materiais diversos como chapas, plásticos, moldes e ferramentas, eletrónica e automação, e sistemas térmicos e energéticos.

Localização: Póvoa do Varzim, Portugal

Responsabilidades:

- Definir o equipamento e assegurar a montagem de componentes e módulos;
- Instalação de software e hardware;
- Contribuir para o design de equipamento;
- Analisar problemas ou deficiências e desenvolver soluções;
- Elaboração de documentação técnica;
- Instalação de software e hardware;
- Interação com clientes e equipas envolvidas nos projetos;

Requisitos & Qualificações:

- Licenciatura em Engenharia Mecânica, ou outra relevante para a função;
- Conhecimentos em CAD, SOLIDWORKS e Office;
- Simulação em métodos de elementos finitos;
- Boa capacidade de comunicação;
- Proativo e motivado, capaz de se adaptar a contextos dinâmicos;
- Capacidade de trabalho em equipe e relacionamento interpessoal;
- Inglês fluente, escrito e falado.

Oferta:

- Pacote salarial adequado à experiência apresentada;
- Contrato estabelecido diretamente com a empresa cliente;
- Oportunidade de desenvolvimento de carreira.

Se preencher os requisitos acima, por favor envie a sua candidatura através do email: careers@qsr.consulting com a referência T202310_PRO_ENGENHEIRO MECÂNICO