

Técnico Electrónica/Mecânica

A OceanScan - Marine Systems & Technology, Lda (OceanScan-MST), é uma empresa Portuguesa fundada em 2008, que dedica a sua atividade ao desenvolvimento, produção, operação e comercialização de sistemas autónomos inovadores, projectados para dar resposta a aplicações de pesquisa oceanográfica, monitorização ambiental, inspeção e segurança no meio subaquático. Mais informações sobre as nossas atividades podem ser consultadas no nosso [website](#).

O nosso principal produto é LAUV (Light Autonomous Underwater Vehicle), um veículo submarino autónomo de reduzidas dimensões desenvolvido em cooperação com a Universidade do Porto, e produzido e comercializado pela OceanScan-MST.

Responsabilidades/Tarefas

- Responsável por tarefas de montagem e teste do produto final ou subsistemas, de acordo com o planeamento;
- Participar activamente com outros elementos da equipa incluindo o engenheiro de produção, no sentido de melhorar a eficácia das montagens;
- Recepção e envio de encomendas dos fornecedores e clientes;
- Realização e registo dos testes efectuados nos artigos recebidos dos fornecedores;
- Gestão dia-a-dia da oficina - stocks, envio/recepção encomendas, manutenção ferramentas e espaço;

Competências

- Ensino técnico nas áreas da Electrónica e Mecânica;
- Experiência profissional como técnico;
- Boa capacidade de comunicação;
- Boas capacidades analíticas, visão crítica e iniciativa;
- Orientação para resolução de problemas;
- Capacidade de autogestão - capaz de trabalhar de forma independente sem descuidar boas práticas de trabalho em equipa;
- Bons conhecimentos de Inglês falado e escrito;
- Bons conhecimentos na utilização de ferramentas de software, tais como: cliente de e-mail, processador de texto, editor de folhas de cálculo, navegador, entre outras.
- Carta condução;

Oferta

- Oportunidade de trabalhar em um ambiente desafiador com sistemas de última geração;
- Oportunidade de trabalhar em diversos projetos de I&D nacionais e internacionais;
- Progressão contínua na carreira numa indústria sólida e de rápido crescimento;
- Integração numa equipa jovem, dinâmica e altamente qualificada num excelente ambiente de trabalho;

Actualize e envie o seu currículo hoje. Não se esqueça de adicionar uma pequena descrição de projetos anteriores nos quais esteve envolvido. Esperamos receber a sua proposta em breve no e-mail info@oceanscan-mst.com.