

Técnico Mecatrônico

Responsabilități

Buscamos um(a) profissional para atuar na manutenção eletrônica de linhas de montagem de peças automotivas, garantindo a máxima disponibilidade e confiabilidade dos equipamentos. A pessoa será responsável por realizar diagnósticos, correções e melhorias contínuas em máquinas automáticas, bem como atuar em sistemas de controle industrial (PLC).

O(a) profissional trabalhará em parceria com equipes de produção, engenharia e qualidade, contribuindo diretamente para a eficiência operacional da planta.

Cerințe

- Formação técnica ou superior em Eletrônica, Mecatrônica, Automação Industrial ou áreas correlatas;
- Experiência prévia na manutenção de máquinas automáticas de montagem e atuação com PLC;
- Conhecimento em leitura e interpretação de esquemas elétricos e eletrônicos;
- Certificado do curso NR-10 vigente;
- Disponibilidade para trabalhar em turnos na cidade de **Várzea Paulista**.

Oferta noastră

Pronto para levar sua carreira para o próximo nível? O futuro da mobilidade não é um trabalho qualquer. Faça dele o seu! **Junte-se à AUMOVIO. Own What's Next.**

Despre noi

Desde a sua separação em setembro de 2025, a AUMOVIO dá continuidade aos negócios do antigo setor Automotivo do grupo Continental como uma empresa independente. A empresa de tecnologia e eletrônica oferece um amplo portfólio que torna a mobilidade segura, emocionante, conectada e autônoma. Isso inclui soluções de sensores, displays, sistemas de frenagem e conforto, bem como ampla expertise em software, plataformas de arquitetura e sistemas de assistência para veículos definidos por software. No ano fiscal de 2024, as áreas de negócios que agora pertencem à AUMOVIO geraram vendas de 19,6 bilhões de euros. A empresa está sediada em Frankfurt, Alemanha, e tem cerca de 87.000 funcionários em mais de 100 locais em todo o mundo.



ID poziție
REF8457D

Domeniul de activitate
Producție & Operațiuni

Locatie
Várzea Paulista

Nivelul de Leadership
Leading Self

Persoană juridică
AUMOVIO Brazil Ltda.