

## Estágio em Tecnologia da Informação

### 工作职责

- Prestar suporte técnico de primeiro nível aos usuários finais, solucionando problemas de hardware e software;
- Suportar chamados de suporte de TI, garantindo resposta e resolução dentro dos prazos estabelecidos (cumprimento de SLA);
- Preparar e disponibilizar equipamentos de TI (notebooks, desktops e periféricos) para novos colaboradores e substituições;
- Auxiliar na administração de contas de usuários (criação, atualização e controle de acessos);
- Apoiar atividades de infraestrutura.
- Suporte a aplicações de TI e outros;
- Manter documentação atualizada de controle de ativos de TI e procedimentos;
- Apoiar projetos de TI e iniciativas de melhoria contínua;
- Executar processos técnicos com base nas diretrizes globais para manutenção de sistemas e equipamentos.

### 职位要求

- Estar cursando ensino superior em Tecnologia da informação ou áreas correlatas;
- Conhecimento em pacote Office;
- Inglês básico (desejável);
- Boa comunicação, organização e pensamento analítico;

### 我们可以提供

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.**

### 关于我们

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.



职位号码  
**REF9360Q**

所在地  
**Jacutinga**

法律实体名称  
**AUMOVIO ADVANCED ANTENNA  
LTDA.**