

**Universidade Federal de Uberlândia - NOVAS VAGAS PARA  
DIVULGAÇÃO - 05/11/2014**

**Olá,**

Envio abaixo novas vagas para divulgação para os interessados. *Obrigado!*

---

**Para concorrer às vagas acesse o  
site [www.selecaoengenharia.com.br](http://www.selecaoengenharia.com.br)**

**ENGENHEIRO MECÂNICO - IND. AUTOMOTIVA  
(3 VAGAS)**

**Local:** São Paulo/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia Mecânica /  
Graduação em Engenharia Mecatrônica

**Descrição:** Experiência comprovada em teste de durabilidade em componentes e sistemas. Preferência com projetos em veículos comerciais. Fará o acompanhamento da evolução da quilometragem de cada veículo de teste. Planejamento das medições e controles de cada componente ou sistema em teste em cada veículo. Alinhamento e programação das atividades de controle e medição junto às áreas de oficina e de veículos completos. Compilação de todos os dados de medição e controle dos veículos em teste executados pelos mecânicos de oficina, sob a forma de Ficha de acompanhamento, gráficos e tabelas. Alinhamento semanal com o técnico / engenheiro responsável sobre os resultados de controle e medições obtidos, bem como, sobre todas as

ocorrências dos veículos de durabilidade. Registro de todas as ocorrências de durabilidade no sistema Finas. Emissão da solicitação de análise de peças falhadas no laboratório de materiais.

Encaminhamento e acompanhamento de peças falhadas junto ao Laboratório de materiais. Visitas periódicas ao campo de provas, localizado no interior de São Paulo, com o objetivo de inspeção dos componentes e avaliação geral dos veículos.

Experiência em teste de durabilidade em componentes e sistemas, de preferência já ter executado projetos semelhantes em veículos comerciais. Experiência do funcionamento do fluxo de informação da engenharia da Mercedes-Benz. Conhecimentos básicos em sistemas de suspensão primária e de Power Train. Conhecimento básico em sistemas de arrefecimento e admissão de ar.

Conhecimentos básicos de quadro (chassis), sistema de escape e caixa de bateria.

Conhecimento do sistema Finas. Conhecimento em engenharia experimental veicular. Conhecimento de controle e acompanhamento de testes de durabilidade de componentes e sistemas em veículos comerciais de pequeno, médio e grande porte. Conhecimento dos grupos de testes: sistema de coxinzagem do motor quadro completo (chassis), sistema de suspensão completo, tubulação do retarder, sistema de combustível completo, integração do sistema de escapamento, sistema de escapamento, sistema de admissão de ar, paralamas e periféricos do quadro caixa de bateria.

**Salário:** R\$ 10.000,00 + Benefícios a combinar

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1673>

## **COORDENADOR DE PRODUTO**

**Local:** Betim/MG

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia Elétrica /

Graduação em Engenharia Eletrônica e de  
Telecomunicação

**Descrição:** Gerenciar o desenvolvimento de novos produtos (Firmware, Software, Hardware), desde o projeto lógico/físico, o desenvolvimento e a manutenção garantindo a qualidade do produto final, gerenciar com eficácia problemas e soluções, comunicação, escopo, prazo, risco, qualidade e custos do projeto; Identificar os requisitos de pessoal, gerenciar aquisições de pessoal: recrutar, montar e desenvolver equipe; Gerenciar os requisitos do produto e do projeto garantindo que estes estão formalizados, foram validados pelos respectivos responsáveis, não são exatamente o que um pessoa ou outra disse que queria mas, de forma mais ampla e estratégica o que realmente atende ao mercado e aos objetivos da empresa, assim como garantir que estarão implementados; Gerenciar as expectativas de outras áreas da empresa e ao projeto dentro e fora (com cliente) da empresa; Acompanhamento por indicadores; Gerenciar relacionamentos dentro e fora da organização; Gerenciar inovação tecnológica. Vasta experiência (técnica ou gerencial) em equipe de projetos de desenvolvimento de novos produtos e em gerência de projetos; Ter experiência com liderança de equipe de desenvolvimento e projeto de novos produtos; Fluência em inglês para interpretação com equipe internacional e fornecedores. Pós graduação em Gestão de Projetos.

**Salário:** R\$ 12.000,00 + Transporte; Alimentação; Convênio Médico; Convênio Odontológico; Convênio Farmácia; Seguro de Vida; Bolsa Educacional; Bolsa Inglês; PLR.

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1685>

**ENGENHEIRO CIVIL - OBRAS DE**

## **TELECOMUNICAÇÃO**

**Local:** Mairinque/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** **Graduação em Engenharia Civil**

**Descrição:** Irá atuar com coordenação, acompanhamento e controle das obras. Ter conhecimentos em Telecom, Implantação de Obras. Irá atuar na área de Telecom e Contratos.

**Salário:** R\$ 7.000,00 + Convenio Médico, Odonto, Seguro de Vida, Refeição no local, VT.

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1704>

## **GERENTE DE OPERAÇÕES RODOVIAS**

**Local:** Goiânia/GO

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** **Graduação em Engenharia Civil /**

**Graduação em Engenharia de Produção /**

**Graduação em Engenharia de Produção Cível**

**Descrição:** Gerenciar, organizar e coordenar as atividades operacionais, estabelecendo os procedimentos gerais de atuação dos setores de arrecadação, tráfego e balança para atender as necessidades de tráfego do sistema rodoviário.

Essencial experiência no ramo de rodovias.

**Salário:** R\$ 13.000,00 + Assistência Médica / Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Carro fornecido pela empresa, Celular fornecido pela empresa, Previdência privada, Seguro de vida em grupo, Tíquete-alimentação, Tíquete-refeição

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1705>

**Para concorrer às vagas acesse o**

**site**[www.selecaoengenharia.com.br](http://www.selecaoengenharia.com.br)

## **ENGENHEIRO DE AUTOMAÇÃO**

**Local:** São Paulo/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** **Graduação em Engenharia de**

## **Controle e Automação**

**Descrição:** Atuar no desenvolvimento e manutenção de projetos de automação voltados à área de energia, como usinas hidroelétricas e sistema de geração de datacenters. Também atuará no desenvolvimento de sistemas de supervisão e controle. Deve conhecer linguagens de programação, programação de sistemas de Supervisório. Conhecimento em CLP e protocolos de comunicação (Mosbus, profibus, tcp Ip). Se comunicar bem. Trabalhar bem em equipe e saber tomar decisões. Ter disponibilidade de horário (viagens, plantão)

**Salário:** R\$ 6.300,00 + Assistência Médica / Medicina em grupo, Seguro de vida em grupo, Tíquete-refeição, Vale-transporte

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1708>

## **ENGENHEIRO CIVIL (OBRAS DE ARTE ESPECIAIS, PONTES, VIADUTOS)**

**Local:** Belo Horizonte/MG

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia Civil

**Descrição:** Engenheiro civil, com experiência em execução de obras de edificações e obras de arte especiais (pontes, viadutos, etc) Disponibilidade total para viagens. Vai atuar nos estados de MG, SP e RJ.

**Salário:** R\$ 10.000,00 + Benefícios a combinar

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1745>

## **GERENTE DE CONTRATOS FILIAL**

**Local:** São Paulo/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia Civil

**Descrição:** Atuar como gerente de filial assumindo responsabilidades das diversas atividades da filial, tais como operacionais, administrativas, técnicas,

atendimento ao cliente, contratos de prestação de serviço, medições e faturamento. Gerenciar equipes de profissionais da filial composta por técnicos, administrativos e operacionais. Participar de reuniões com cliente quando solicitado. Oferecer suporte aos clientes a fim de solucionar problemas pertinentes a solicitações reclamações de equipamentos e montagem. Atuar com a gestão de equipes, desenvolver atividades relacionadas a prospecção de clientes vendas e planejamento. Elaborar relatórios gerenciais, conduzir reunião com equipes e manter controle de indicadores. Gerenciar custos e resultados da filial. Fazer a gestão de contratos, solucionando os problemas referentes a mão de obra e locação de máquinas. Experiência como gestor de filial em empresas de locação.

**Salário:** R\$ 8.500,00 + Benefícios a combinar

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1746>

## **GERENTE DE CONTAS - KEY ACCOUNT MANAGER**

**Local:** Fortaleza/CE

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia Elétrica/Eletrônica ou na área de T.I

**Descrição:** Atuar com a definição das estratégias de vendas junto a diretoria, gestão de carteira e prospecção de novos clientes, atendimento e gestão de key accounts, acompanhamento comerciais.

Responsável direto pela gestão de vendas, condução de apresentação de produtos aos clientes, atuação na prospecção de mercado para captação de novos negócios, desenvolvimento de relacionamento com parceiros, follow-up das propostas comerciais e auxílio no pós-venda. Experiência em gestão de contas. Desejável espanhol.

**Salário:** A Combinar + Assistência Médica /

Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Cesta básica, Convênio com farmácia, Estudo de faculdade, Participação nos lucros, Restaurante na empresa

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1720>

**Para concorrer às vagas acesse o site**[www.selecaoengenharia.com.br](http://www.selecaoengenharia.com.br)

---