

**Universidade Federal de Uberlândia - NOVAS VAGAS PARA  
DIVULGAÇÃO - 10/11/2014**

**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)

**ESTÁGIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA,  
MECÂNICA, ELETRÔNICA (7 VAGAS)**

Local: Adamantina/SP

**Jornada:** Horário comercial

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

**Descrição:** Deverá estar cursando 4º ou 5º ano de Engenharia Elétrica, Mecânica ou Eletrônica.

Atividades: Desenvolver atividades técnicas, acompanhados por um mentor interno e acompanhar as demais rotinas da área. Perfil: Ter lógica, atenção a detalhes, senso crítico, concentração e dinamismo. Idiomas: Inglês - Avançado  
Informações adicionais: Contratos de estágio de 4 ou 6 horas

**Salário:** R\$ 1.560,00 + Assistência Médica, Assistência Odontológica, Seguro de vida em grupo, Tíquete-alimentação + Tíquete-refeição (valor total R\$ 660,00 que pode ser dividido nos dois cartões), Vale-transporte.

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1855>

## **TRAINEE EM ENGENHARIA CIVIL**

**Local:** Belo Horizonte/MG

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Assistência Médica / Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Seguro saúde, Tíquete-alimentação, Vale-transporte

**Descrição:** Atuar na área de geotecnia, com obras de construção pesada, acompanhamento das atividades, identificação de melhorias e análise de documentos pertinentes. Desejável vivência em obras de construção pesada e de geotecnia. Ensino Superior completo em Engenharia Civil. Desejáveis conhecimentos em AutoCAD e pacote Office intermediário. Possuir registro no CREA.

**Salário:** A Combinar + Assistência Médica / Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Seguro saúde, Tíquete-alimentação, Vale-transporte

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1861>

## **ESTÁGIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**

**Local:** Belo Horizonte/MG

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia de Controle e Automação / Graduação em Engenharia Elétrica / Técnico em Elétrica

**Descrição:** Auxiliar na elaboração de cálculos, especificações técnicas, projetos e propostas técnicas. Estar cursando no mínimo 5º período de Engenharia Elétrica ou Automação, ter nível técnico em Elétrica ou Eletrotécnica, informática básica e AUTO CAD

**Salário:** A Combinar + Benefícios a combinar

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1862>

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

## **ANALISTA DE DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA JÚNIOR**

**Local:** Campinas/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Graduação em Engenharia de Produção / Graduação em Engenharia Mecânica / Técnico em Elétrica

**Descrição:** Analisar a documentação de engenharia com relação as evoluções técnicas ocorridas nos produtos, a fim de indicar a melhor condição para trocabilidade entre peças, visando a adequada manutenção dos veículos no mercado interno e externo com o menor custo de estoque. Estabelecer o estoque inicial das peças quando da inclusão de um novo item no banco de dados de controle de estoque. Manter atualizado o banco de dados de literatura técnica de peças de reposição afim de atualizar o Catálogo Eletrônico de Peças. Analisar e solicitar desmembramento de conjuntos de terceiros que possuem componentes de reposição. Manter atualizado o Banco de Dados de Controle de Estoque de peças de reposição, definir a composição de agregados de cabinas, eixos, câmbios e motores e solicitar a liberação de numeração exclusiva de reposição, necessária a comercialização dos agregados. Prestar suporte técnico as demais áreas do cliente, referente a dados cadastrais do sistema, identificação de peças trocabilidade, etc. Prestar suporte para equipe de atendimento as concessionárias, análises de ocorrências, dúvidas atualização ao Catálogo EPC Net. Desejável experiência em sistemas automotivos. Ensino Técnico completo / Superior cursado em Engenharia de Produção, Mecânica ou Mecatrônica. Conhecimentos em documentação técnica. Domínio em análise e interpretação de desenho técnico. Conhecimentos em pacote Office. Ter boa comunicação escrita e verbal. Ter

habilidade com trabalho em equipe, flexibilidade situacional, segurança e bom relacionamento interpessoal. Inglês será um diferencial.

**Salário:** R\$ 2.005,58 + Assistência Médica / Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Participação nos lucros, Restaurante na empresa, Vale-transporte

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1857>

## **DESENHISTA/PROJETISTA**

**Local:** Itapeverica da Serra/SP

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** Técnico em Desenho de Projetos de Edificações

**Descrição:** Responsável pelo desenvolvimento de layouts de arquitetura, instalações hidráulicas e estruturas metálicas; elaboração de documentos técnicos. Desenvolver estudos e ante projetos gráficos. Submeter esboços desenvolvidos à apreciação superior, fornecendo as explicações oportunas, para possibilitar correções e ajustes necessários. Elaborar desenhos dos projetos, definindo suas características e determinando os estágios de execução e outros elementos técnicos. Desenvolvimento de projetos elétricos desde o dimensionamento, especificação de componentes de proteção, condutores elétricos, pontos de distribuição em instalações, obedecendo as suas finalidades / normas da ABNT. Realizar projetos elétricos de luminotécnica, dimensionando as proteções gerais, quadros alimentadores e condutores elétricos. Desenvolver todo o projeto em software AutoCAD, utilizando aplicativos de projetos de sistema elétricos. Realização de visitas em campo para levantamento de dados para elaboração de projetos. Escolaridade: Nível Técnico Experiência comprovada na área de projetos Conhecimentos: Pacote Office Avançado (Excel, Word, Outlook);

AutoCad 2D Avançado e 3D básico

**Salário:** A Combinar + Vale Transporte, Vale

Refeição, Assistência Médica

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1854>

**Para concorrer às vagas acesse o**

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

## **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

**Local:** Rio de Janeiro/RJ

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** **Graduação em Engenharia Elétrica**

**Descrição:** Experiência comprovada na função e em dimensionamento, Banco de Bateria, Nobreaks e Dimensionamento de cargas para autonomia energia elétrica do sites e Climatização AR condicionado (consumo de energia).

**Salário:** R\$ 12.000,00 + Benefícios a combinar

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1856>

## **ENGENHEIRO ESPECIALISTA EM SOLDAGEM**

**Local:** Porto Real/RJ

**Jornada:** Horário comercial

**Formação:** **Graduação em Engenharia Elétrica / Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicação / Graduação em Engenharia Mecânica**

**Descrição:** Estabelecer registro de um conjunto de testes para o caso. Reunir a documentação técnica necessária para a colocação em funcionamento do equipamento. Assegurar o cumprimento de soldagem e ambiente de teste mecânico e registrar os seus resultados e testes. Assegurar o bom funcionamento de testes de auditoria subcontratados soldagem e funcionamento. Fornece o início da soldagem tryouts. Participar de validação de fornecedores e recepção de equipamentos. Assegurar a rastreabilidade das ações e temas de

contenção. Participar no diagnóstico e resolução de problemas técnicos de montagem. Preparar e realizar inspeções técnicas e ações corretivas durante o teste. Gerenciar as ações de segurança para as instalações de desempenho. Realiza os testes e resultados. Garantir a conclusão bem sucedida dos testes prescritos. Assegurar a rastreabilidade das ações a ser feito. Transmitir avanços aos clientes internos e atualizar os indicadores de qualidade. Enviar semanalmente relatórios de progresso e pontos duros. Participar no diagnóstico e resolução de problemas técnicos de comissionamento. Ações de desenvolvimentos de meios de implementação. Experiência na área.

**Salário:** A Combinar + Assistência Médica / Medicina em grupo, Assistência Odontológica, Combustível, Seguro de vida em grupo, Tíquete-alimentação, Tíquete-refeição

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1859>

## **PROJETISTA**

**Local:** Betim/MG

**Jornada:** Horário comercial

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

**Descrição:** Atuar na área de funilaria e montagem para realização de simulações, estudos e análises de processo, incluindo estação Work Station padrão exigido pela FIASA, com a licença para utilização do software Unigraphics, pacote Office completo e VisView. Experiência com Software Unigraphics, manufatura e pacote Office. Ensino Técnico Mecânico. Cursando Ensino Superior em Engenharia Mecânica e afins. Conhecimentos em Unigraphics - leitura e interpretação de desenho e pacote Office. conhecimento / experiência em estudos de factibilidade e simulações virtuais).

**Salário:** R\$ 4.000,00 + Assistência Médica /  
Medicina em grupo, Assistência Odontológica,  
Restaurante na empresa, Transporte fornecido pela  
empresa

**Link:** <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/1860>

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

---