

**Universidade Federal de Uberlândia - NOVAS VAGAS PARA
DIVULGAÇÃO - 28/01/2015**

Olá, Tiago

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

VAGAS URGENTES PARA ENGENHEIROS,
PROJETISTAS E TECNICOS.

**Para concorrer às vagas acesse o
site www.selecaoengenharia.com.br**

ENGENHEIRO ORÇAMENTISTA

Local: São Paulo / SP

Jornada: De segunda a sexta, das 8h às 18h

Formação: Engenharia Civil.

Descrição: Elaborar planilhas orçamentárias para obras públicas e privadas, com quantidade, composição de preço, tabela de preço de materiais e mão de obra. Realizar cotação de materiais, insumos e mão de obra. Elaborar curva ABC, análises de projetos e memorial descritivo, cronogramas, análises das propostas comerciais, técnicas e análise dos documentos de editais para licitação. Realizar visitas técnicas aos locais de futuras obras e empreendimentos.

Salário: R\$7.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2174>



Você está recebendo este e-mail pois é um **parceiro divulgado** cadastrado.

Nós acreditamos nos nossos parceiros para **levar as melhores oportunidades** aos seus **estudantes e associados**.

"A *Seleção Engenharia* foi pioneira em criar, exclusivamente para engenheiros, arquitetos e técnicos, o mais vantajoso serviço de recolocação profissional do país."

Muito obrigado e um grande abraço,
Thiago Fagundes - Gerente de Relacionamento

ENGENHEIRO DE CALIBRAÇÃO SÊNIOR

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia.

Descrição: Serviço de calibração de motores flex fuel, calibração de dirigibilidade e funcionamento a frio, desenvolvimento de calibrações, realização de ensaios e emissão de relatórios. Conhecimento gerais em automóveis e motores a combustão.

Inglês - Avançado , Francês - Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2175>

ENGENHEIRO ELETRICISTA / ELETRÔNICO

Local: São José dos Campos / SP

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia Elétrica

Descrição: Trabalhar com todos os envolvimento da empresa da parte elétrica e eletrônica veicular, principalmente propondo melhorias nas áreas. Conhecimento em eletrônica veicular e pacote Office.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2181>

Para concorrer às vagas acesse o site www.selecaoengenharia.com.br

ANALISTA DE PRODUTO - SISTEMA DE SIMULAÇÃO (HIL)

Local: Betim / MG

Jornada: De segunda a sexta, das 8h às 17h.

Formação: Ensino Superior completo ou cursando em Engenharia Elétrica, Eletrônica ou Automação.

Descrição: Atuar na elaboração e acompanhamento do plano de atividades para os simuladores dinâmicos HIL (hardware in the loop) para validação do sistema de controle e interface veicular das centrais eletrônicas Powertrain. Atuar na interpretação normas e documentação técnica. Desenvolver modelos matemáticos de motores, transmissões em ambiente Matlab para serem embarcados em simuladores HIL. Configurar e parametrizar (setup) os simuladores HIL. Preparar e automatizar testes nos simuladores HIL. Atuar com avaliação crítica dos resultados e emissão de relatórios técnicos. Coordenar as atividades de fornecedores e/ou, outras regiões referente aos simuladores HIL para validação do sistema de controle e interface veicular das centrais eletrônicas Powertrain garantindo o cumprimento dos requisitos técnicos e prazos.

Experiência em desenvolvimento de modelos matemáticos em ambiente Matlab para serem embarcados em simuladores HIL para validação de sistemas de controle e interface veicular de centrais eletrônicas Powertrain e componentes afins.

Conhecimentos motores / transmissões (sensores / atuadores / central eletrônica etc.). Conhecimentos de protocolo de comunicação veicular (CAN, K-line e outros). Conhecimentos de equipamentos de medidas e aquisição de sinais elétricos (multímetro, osciloscópio e afins). Conhecimentos de linguagens de programação, principalmente C/C++, Matlab, Simulink, Ascet (desejável), Python e HTML.

Conhecimentos de software de interface com central eletrônica (INCA - ETAS, CANalyzer - Vector etc.).

Conhecimentos em leitura e interpretação de esquemas elétricos, documentação técnica, normas e relatórios de testes. Ter capacidade de condução do trabalho de forma autônoma. Desejável italiano intermediário.

Salário: R\$6.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2173>

ANALISTA DE MAP MECA

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Redigir o programa de ensaio baseado no plano de validação. Seguir os ensaios e os resultados intermediários, organizar a desmontagem, analisar peças e avaliar resultado conforme critério de aceitação, realizar o relatório em Word e Excel. Inglês - Avançado , Francês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2179>

TÉCNICO EM RASSEMBLAGEM DE CALIBRAÇÃO SENIOR

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Atuar com serviços de montagem de calibração. Experiência como Sênior. Inglês - Avançado , Francês - Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2176>

Para concorrer às vagas acesse o site www.selecaoengenharia.com.br

TÉCNICO / ASSISTENTE DE LOGÍSTICA SÊNIOR

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Atuar com os processos motores e manutenção de veículos. Atender as solicitações, efetuar os reparos e testes. Conhecimentos técnicos em motores e manutenção de veículos. Inglês - Avançado , Francês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2177>

TÉCNICO EM MANUTENÇÃO SÊNIOR

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Manutenção, acompanhamento de projetos monofluxo, trabalhos de manutenção e instalação montagem. Experiência em manutenção industrial. Inglês - Avançado , Francês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2178>

TÉCNICO EM USINAGEM

Local: Curitiba / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Atuar com usinagem em alumínio e ferro fundido, usinagem de blocos, virabrequins e cabeçotes. Experiência em programação de máquinas de usinagem CNC. Conhecimento em ferramentas de corte. Inglês - Avançado , Francês – Avançado.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2180>

Para concorrer às vagas acesse o

site www.selecaoengenharia.com.br

PROJETISTA CATIA V5

Local: São José dos Campos / SP

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Concepção de desenhos automotivos utilizando o CATIA. Elaboração de desenhos 3D e 2D conforme regras de qualidade. Experiência na aeronáutica. Inglês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2182>

PROJETISTA CATIA V5

Local: Curitiba / Paraná

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Concepção de desenhos automotivos utilizando o CATIA. Elaboração de desenhos 3D e 2D conforme regras de qualidade. Experiência na aeronáutica. Ensino Superior em Engenharia. Inglês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2183>

PROJETISTA CATIA V5

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior em Engenharia

Descrição: Concepção de desenhos automotivos utilizando o CATIA. Elaboração de desenhos 3D e 2D conforme regras de qualidade. Experiência na aeronáutica. Ensino Superior em Engenharia. Inglês – Avançado

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2184>

Para concorrer às vagas acesse o site www.selecaoengenharia.com.br

Copyright © 2015 Seleção Engenharia, Todos os direitos reservados.

Você está recebendo este e-mail pois é um parceiro inscrito na nossa rede de divulgação de vagas. Obrigado!

Nosso endereço:

Seleção Engenharia
Rua Sapucaí Mirim, 265
Belo Horizonte, GA 31710-130
Brazil

[Add us to your address book](#)

[desinscrever dessa lista](#) [atualizar preferências de inscrição](#)

MailChimp.