

**Universidade Federal de Uberlândia - NOVAS VAGAS PARA
DIVULGAÇÃO - 30/01/2015**

Olá, Tiago

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

VAGAS URGENTES PARA ENG. FLORESTAL /
CÍVIL / MECANICO / PRODUÇÃO /
METALURGICO / ELÉTRICISTA /
ELETROMECHANICO / AMBIENTAL, BIOLOGO E
TECNICOS.

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

GERENTE DE CONTRATO

Local: Manaus / Amazonas

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e
sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo em
Engenharia Florestal.

Descrição: Suportar a tomada de decisões relativas
a análises e acompanhamentos das atividades
operacionais. Elaborar mapas e/ou relatórios
analíticos para atendimento de demandas
específicas das áreas de Segurança, Meio Ambiente
e/ou Operacional periódicos. Assessorar a Gerência
na tomada de decisões, através das informações
relacionadas ao controle da qualidade, Boas
Práticas e Sistema da Qualidade. Analisar, fiscalizar,
avaliar e acompanhar o desenvolvimento de projetos



Você está recebendo este e-mail pois é um **parceiro divulgador 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

de conservação, de preservação de áreas florestais. Analisar a viabilidade das equipes e atividades. Fazer o controle do orçamento e custos. Manter-se atualizado em legislação ambiental e florestal. Planejar, executar e revisar planos de supressão florestal. Planejar e executar planos de implantação florestal. Orientar a área operacional quanto à aplicação dos procedimentos e práticas florestais, ambientais e de segurança. Elaborar especificações técnicas para contratação de estudos e serviços florestais. Buscar oportunidades de conhecimento de melhores práticas florestais e acompanhar a sua implementação. Ter atuado com Operação e manutenção de Linha de transmissão. Conhecimento do pacote Office. Possuir registro no CREA.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2211>

GERENTE DE CONTRATO

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo em Engenharia Florestal.

Descrição: Suportar a tomada de decisões relativas a análises e acompanhamentos das atividades operacionais. Elaborar mapas e/ou relatórios analíticos para atendimento de demandas específicas das áreas de Segurança, Meio Ambiente e/ou Operacional periódicos. Assessorar a Gerência na tomada de decisões, através das informações relacionadas ao controle da qualidade, Boas Práticas e Sistema da Qualidade. Analisar, fiscalizar, avaliar e acompanhar o desenvolvimento de projetos de conservação, de preservação de áreas florestais. Analisar a viabilidade das equipes e atividades.

Fazer o controle do orçamento e custos. Manter-se atualizado em legislação ambiental e florestal. Planejar, executar e revisar planos de supressão florestal. Planejar e executar planos de implantação florestal. Orientar a área operacional quanto à aplicação dos procedimentos e práticas florestais, ambientais e de segurança. Elaborar especificações técnicas para contratação de estudos e serviços florestais. Buscar oportunidades de conhecimento de melhores práticas florestais e acompanhar a sua implementação. Ter atuado com Operação e manutenção de Linha de transmissão. Conhecimento do pacote Office. Possuir registro no CREA.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2212>

ENGENHEIRO CIVIL

Local: Barreiras / BA

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

Formação: Formação superior completa na área de Engenharia Civil

Descrição: Experiência comprovada na função. Ter emitido ARP ou CAT na área de fiscalização.

Salário: R\$8.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2234>

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Local: Manaus / Amazonas

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Engenharia Elétrica.

Descrição: Auxiliar na coordenação / supervisão das obras de instalações elétricas e hidráulicas do Projeto Hospital, na zona Norte de Manaus.

Acompanhar o desenvolvimento das atividades da

área. Efetuar vistorias técnicas, detectar e prevenir possíveis irregularidades. Coordenar o cumprimento dos prazos parciais, visando o prazo de entrega contratual. Acompanhar evolução dos serviços, elaborando e acompanhando o cronograma planejado x realizado. Desejável experiência em obras prediais. Conhecimentos em AutoCAD, MS Project, sistemas hospitalares: FTV, voz e dados, centrais de telefonia, som, detecção de incêndios, chamada de enfermeira, controle de acessos, TV, cronometria e sistema de chamada por senhas. Possuir o registro ativo no CREA.

Salário: R\$7.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2206>

Para concorrer às vagas acesse o sitewww.selecaoengenharia.com.br

ENGENHEIRO MECÂNICO DE PROJETOS

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Bacharelato em Mecânica. Desejável MBA em Gerenciamento de Projetos e Pós-graduação em Tubulação.

Descrição: Atuar em projetos multidisciplinares com a análise de documentações técnicas e comerciais de concorrências privadas e licitações públicas. Atuar com análise de estudos de anteprojeto e engenharia básica (diagramas de processos, desenhos em planta, RFQs, lista de material e cronogramas). Atuar com desenvolvimento de novos fornecedores e atendimento destes em reuniões. Solicitar feedback dos fornecedores, assim como, providenciar respostas as dúvidas dos fornecedores,

com ajuda de consultoria externa e/ou própria para os projetos. Elaborar estudos de execução de obras com recursos próprios, bem como o planejamento e cronograma de obras / projetos. Vivência em projetos. Bacharelato em Mecânica. Desejável MBA em Gerenciamento de Projetos e Pós-graduação em Tubulação. Conhecimentos em AutoCAD, Access, MS Project e Excel avançado. Possuir registro no CREA ativo. Local de trabalho: Barra da Tijuca. Ter disponibilidade para eventuais visitas técnicas em outros estados Espanhol - Avançado , Inglês – Intermediário

Salário: R\$7.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2207>

ENGENHEIRO DE MANUTENÇÃO PREDIAL

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo em Engenharia ou áreas afins.

Descrição: Responsável por planejar, controlar e coordenar as atividades de manutenção corretiva, preventiva e preditiva das instalações e equipamentos e garantir o suprimento de energia elétrica do prédio. Supervisionar e orientar a equipe de manutenção e prestadores de serviços, visando garantir o alto nível de atendimento, qualidade, prazo e satisfação dos setores da organização. Identificar e implementar melhorias nas instalações e equipamentos, visando garantir a confiabilidade operacional, atualização tecnológica e produtividade da organização. Avaliar e transformar em ordens de trabalho as notificações abertas no sistema de gerenciamento da manutenção. Desenvolver fornecedores externos de qualidade para garantir o fornecimento de equipamentos e peças para atender as demandas do prédio. Experiência na área de

manutenção predial. Vivência em gestão de equipes de manutenção e facilities. Experiência na área de manutenção predial. Vivência em controle de manutenção e facilities. Disponibilidade para viagem Espanhol - Intermediário

Salário: R\$7.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2218>

ENGENHEIRO DE CUSTOS

Local: São José dos Pinhais / Paraná

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo, preferencialmente em Engenharia de Produção.

Descrição: Atuar com a análise, composição e controle de custos de projetos (obras). Elaborar e controlar os orçamentos, planejamento, apropriação de custos diretos e indiretos. Experiência na área de construção civil e pesada. Conhecimento em informática: Excel avançado e MS Project. Possuir o registro no CREA. Ter disponibilidade para residir em outras regiões

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2209>

ENGENHEIRO AMBIENTAL

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo, preferencialmente em Engenharia Ambiental, Florestal, Biologia ou Zootecnia.

Descrição: Realizar a gestão institucional junto aos órgãos licenciadores, Ibama, Fundação Palmares, Funai, Iphan, ICMBio, Ministério da Saúde, DNPM, prefeituras e órgãos estaduais de meio ambiente. Gestionar e controlar cronogramas e orçamentos.

Coordenar as atividades dos supervisores de campo. Elaborar especificações técnicas relacionadas a meio ambiente. Participar e organizar audiências públicas para obtenção de LP. Realizar a gestão ambiental das obras. Propor soluções técnicas as demandas apresentadas pelos órgãos ambientais de forma adequada ao projeto de engenharia. Atender aos requisitos do sistema de gestão integrado. Realizar revisão técnica e análise de consistência dos estudos ambientais enviados pelas empresas consultoras. Elaborar pareceres técnicos que subsidiem a obtenção de empréstimos junto aos órgãos financiadores. Atender as condicionantes das licenças ambientais nos prazos. Coordenar as demais atividades inerentes aos processos de licenciamento ambiental. Experiência em licenciamento ambiental de empreendimentos lineares (rodovia, ferrovia, linha de transmissão e gasoduto). Conhecimentos em processos de licenciamento ambiental com IBAMA. Conhecimentos básicos em geoprocessamento, incluindo o uso de GPS e sistemas de informações geográficas.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2216>

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

ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO PLENO

Local: Piauí / Teresina

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior em Engenharia.

Descrição: Conferir o planejamento da obra, acompanhar a execução do planejamento da obra,

verificar a qualidade dos serviços executados etc.
Experiência em obras de linhas de transmissão e subestação. Conhecimento em Primavera P6.
Possuir registro no CREA.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2217>

CONTROLLER

Local: Cajazeiras / Paraíba

Jornada: Comercial

Formação: Superior completo em Engenharia Civil

Descrição: Elaborar, controlar e revisar o processo orçamentário da obra. Responder pelo planejamento econômico e financeiro do projeto. Disponibilizar informações confiáveis de curto, médio e longo prazo. Vivência no segmento de construção civil. Conhecimentos em Cash Flow, SAP e Excel avançado.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2213>

ENGENHEIRO CIVIL

Local: Curitiba / Paraná

Jornada: Comercial

Formação: Graduação em Engenharia Civil

Descrição: Controlar os materiais utilizados nas obras, a partir dos pedidos de compra e sua entrada na obra. Programar e controlar fretes dos materiais utilizados nas obras, evitando atrasos nas entregas dos mesmos. Gerenciar o suprimento de materiais e serviços da obra, realizando os pedidos de compra dos mesmos. Acionar equipes de trabalho necessárias para correção de pendências que houver nas obras. Supervisionar a proteção dos sistemas instalados na obra. Definir o plano de obra, programar as obras, acompanhar e fiscalizar todos

os serviços terceirizados, sendo a programação das obras essencial no sentido de que o cronograma seja seguido corretamente e não haja atrasos na conclusão das mesmas. Quantificar materiais necessários ao início da obra. Definir e acompanhar o cronograma de obra junto ao cliente. Levantar informações e coordenar as operações de manutenção e qualidade da obra. Supervisionar a segurança e aspectos ambientais da obra. Atuar com a contratação e controle de funcionários, envio do registro e documentação ao departamento pessoal, com verificação do cartão de ponto, horas extras, rescisão, demissão, pedido de EPI e uniforme. Adequar os projetos junto ao cliente. Distribuir equipes para execução dos serviços. Conhecimentos em fundações diretas e indiretas, estruturas metálicas, projetos arquitetônicos, hidráulicos e sanitários. Possuir o registro no CREA.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2222>

ENGENHEIRO CIVIL JÚNIOR

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Formação Superior em Engenharia Civil.

Descrição: Planejar, organizar e executar projetos na área de construção civil predial. Desenvolver planos e métodos de trabalho para andamento das obras. Quantificar materiais, equipamentos e equipes necessárias para execução da obra. Estudar e analisar criticamente projetos e editais de concorrências públicas e privadas. Desejável conhecimento em pacote Office, AutoCAD e MS-Project. Possuir registro no CREA.

Salário: R\$7.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2220>

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

COMPRADOR

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo em Engenharia ou áreas afins.

Descrição: Responsável pelo processo de cotação e negociação com fornecedores. Desenvolver novos fornecedores, realizar controle de compra, e elaboração de relatórios de acompanhamento das demandas da área. Experiência na função, vivência na compra de equipamentos de alta complexidade. Conhecimento em sistema SAP.

Salário: R\$6.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2219>

ANALISTA DO PRODUTO - ESPECIALISTA EM HIL

Local: Betim / MG

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior completo 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. T

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2240>

ANALISTA DE PROJETOS

Local: Cataguases / MG

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Engenharia de Produção / Administração de Empresas

Descrição: Principais atividades: Estabelecer padrões, de acordo com a metodologia PMI

existente na empresa, para as necessidades dos novos projetos da ESOL; Fazer a abertura do projeto usando software EPM; Diligenciar a realização do projeto conforme planejado na linha de base do MS Project / EPM, zelar pela metodologia de Gerenciamento de Projetos; Estabelecer as comunicações entre as partes interessadas dos projetos; Liderar reuniões com diversas áreas para o adequado envolvimento das mesmas com os projetos, de acordo com os métodos estabelecidos pelo PMI; Elaborar e analisar os gráficos, relatórios e documentos referentes à situação dos projetos; Organizar, distribuir, controlar e arquivar documentação física e eletrônica específica da sua área de atuação e cumprir as rotinas do processo; Reunir e sintetizar informações de forma a elaborar relatórios específicos da área de atuação, preenchê-los adequadamente e zelar pela sua integridade e confidencialidade; Atender aos clientes internos e externos, prestar-lhes informações necessárias ou encaminhá-los aos locais solicitados; Avaliar, acompanhar e tomar providências nas atividades do processo de atuação, assegurar o cumprimento dos procedimentos e objetivos estabelecidos; Centralizar, coordenar e gerenciar os riscos e lições aprendidas dos projetos; Garantir os padrões de qualidade das entregas dos projetos, Aplicar metodologias e melhores práticas de gerenciamento de projetos.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2225>

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

TÉCNICO DE NOVOS NEGÓCIOS

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Superior completo em Engenharia Mecânica ou Elétrica.

Descrição: Realizar a prospecção de novos negócios e clientes. Fazer a análise e elaboração de propostas. Atualizar cadastro de clientes. Realizar visitas externas ao cliente e manutenção do cliente, acompanhar com as áreas responsáveis até o fechamento, entrar em contato com o cliente para verificar a satisfação. Participar em feiras e eventos. Desenvolver novas formas de abordagem. Estudar a viabilidade técnica e operacional para instalação de novos negócios, analisando viabilidade técnica x atendimento das necessidades operacionais, investimento x retorno de performance. Pesquisar e avaliar novas ferramentas ou sistemas disponíveis no mercado, identificando potenciais fornecedores, acompanhando demonstrações, avaliando sua aplicabilidade para a empresa e a relação custo / benefício de sua aquisição. Pesquisar, levantar custos e necessidades e desenvolver projetos. Desenvolver, implantar e documentar propostas. Experiência anterior com prospecção e análise de novos negócios. Conhecimento do pacote Office, diferencial Excel avançado. Disponibilidade para viajar Espanhol - Intermediário

Salário: R\$4.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2210>

SUPERVISOR DE OBRAS

Local: Açu / RN

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior completo em Engenharia Civil e/ou Elétrica.

Descrição: Atuar com plano de montagem de estruturas metálicas, lançamento de cabo condutor e acompanhamento de todas as frentes de trabalho. Experiência no segmento de linhas e subestações. Conhecimento em SAP.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2214>

ANALISTA DE CONTRATOS

Local: Açú / RN

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior completo em Administração e/ou áreas afins.

Descrição: Atuar com avaliação de propostas comerciais, análise de cláusulas (revisão e alteração), suporte aos demais colaboradores e prestar atendimento aos clientes. Experiência em gestão de contratos. Conhecimento em SAP. Capacidade de negociação. Ter disponibilidade para trabalhar nos estados do Rio Grande do Norte, Ceará e Paraíba

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2215>

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

COORDENADOR DE ALMOXARIFADO

Local: Presidente Prudente / SP

Jornada: De segunda a quinta, das 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Graduação em Administração de Empresas

Descrição: Principais atividades: Controlar o estoque de materiais e conciliar o seu nível com as necessidades das áreas e as disponibilidades do orçamento; Acompanhar a aquisição de materiais, objetivando o atendimento das necessidades e dos níveis de estoque; Coordenar o atendimento de solicitações de materiais e equipamentos; Coordenar os serviços de recebimento, triagem, registro e inventário de materiais e equipamentos adquiridos; Coordenar o estoque de materiais, visando garantir o correto armazenamento no almoxarifado, de forma a facilitar as movimentações; Garantir a retirada dos materiais; Coordenar o transporte e o recebimento dos almoxarifados regionais; Realizar auditorias dos processos (recebimento e expedição) e inventários cíclicos e anuais; Garantir a satisfação dos clientes internos; Acompanhar e analisar os relatórios gerenciais, objetivando os cumprimentos dos prazos e das metas; Elaborar e acompanhar os orçamentos OPEX e CAPEX, da área; Coordenar as atividades para recebimento, armazenagem, separação e expedição, objetivando o cumprimento das solicitações de entrega.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2224>

ANALISTA DE CUSTOS

Local: São José / SC

Jornada: De segunda a sexta, das 8h às 12h e das 13h às 18h

Formação: Ensino Superior na área de Administração ou Ciências Contábeis.

Descrição: Atuar na área de custos, análise de custos de contratos e no segmento de prestação de serviços. Realizar análise de custos por projetos,

calcular custos reais de materiais e serviços.

Necessário conhecimento em análise de custos de contratos e no segmento de prestação de serviços.

Salário: R\$3.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2232>

ANALISTA DE GARANTIA JÚNIOR

Local: São Caetano do Sul / SP

Jornada: Comercial

Formação: Formação Profissional relacionada à tecnologia automotiva: Técnico Automotivo, Engenharia etc.

Descrição: Responsabilidades: Avaliar demandas de crédito das concessionárias do cliente de acordo com as normas de garantia vigente; Verificar se o tipo de garantia condiz com o canal utilizado; Utilizar experiência e conhecimento técnico para avaliar se o procedimento adequado foi utilizado pela concessionária; Monitorar as respostas e registrar o tempo entre abertura do chamada, resposta e solução final; Analisar se as solicitações são corretamente codificadas, de acordo com o inconveniente do cliente, peças e mão de obra envolvida etc. Comunicar as concessionárias através de sistema ou e-mail sobre os casos rejeitados (integral ou parcialmente) e os motivos da rejeição; Responder a questionamento e dúvidas de concessionárias, referente às solicitações de crédito; Assegurar qualidade impecável na entrega sob sua responsabilidade. **Necessário:** Conhecimento da rotina de uma operação de pós-vendas de concessionárias automotivas; Formação Profissional relacionada à tecnologia automotiva: Técnico Automotivo, Engenharia etc. Experiência com processos de garantia; Conhecimento de leitura em

inglês é desejável. Experiência Profissional Anterior. Necessário experiência com atendimento a rede de concessionárias.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2235>

GERENTE DE NEGÓCIOS

Local: Cuiabá / MT

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

Formação: Engenharia de Produção, Administração ou Economia.

Descrição: Principais atividades: Prospectar novos mercados dentro e fora da área de concessão das Distribuidoras da empresa, visando identificar potenciais clientes para a compra de serviços nos segmentos de O&M, manutenção de trafos, construção de LT e outros relacionados no portfólio de serviços da empresa; Desenvolver ações comerciais; Realizar atendimento pós venda.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2236>

Para concorrer às vagas acesse o sitewww.selecaoengenharia.com.br

GERENTE DE NEGÓCIOS

Local: Natal/ RN

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

Formação: Engenharia de Produção, Administração ou Economia.

Descrição: Principais atividades: Prospectar novos mercados dentro e fora da área de concessão das Distribuidoras da empresa, visando identificar potenciais clientes para a compra de serviços nos

segmentos de O&M, manutenção de trafos, construção de LT e outros relacionados no portfólio de serviços da empresa; Desenvolver ações comerciais; Realizar atendimento pós venda.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2237>

ANALISTA DO PRODUTO - DINAMÔMETRO

Local: São Paulo / SP

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia Mecânica

Descrição: Descrição: Definir plano de provas para a validação de componentes e/ou sistemas relacionados à novos projetos ou produto em exercício; Acompanhar o processo de montagem e desmontagem dos motores protótipos utilizados como objetos de prova para as atividades experimentais. Planejar e acompanhar os testes realizados em dinamômetro conforme normas de validação; Avaliar e criticar os parâmetros de funcionamento do motor requisitados durante as provas. Elaborar relatório técnico dos componentes/sistemas em teste. Trabalhar na diagnose de anomalias no sentido de identificar a causa raiz e propor ações corretivas em conjunto com o grupo de Design, Calibração e fornecedores; Avaliar e criticar relatórios técnicos emitidos por fornecedores ou áreas de apoio. **NECESSÁRIO:** Inglês avançado; Conhecimento de motores a combustão interna; Conhecimento geral das variáveis de calibração (Lambda, avanço de ignição, tempo e fase de injeção, etc.) e como influenciam no funcionamento do motor; Facilidade para interpretar normas de teste/projeto e emitir relatórios técnicos; Conhecimento de métodos de análise de falhas; Pacote office intermediário + MS Project. Importante possuir disponibilidade para viagens.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2239>

SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Das 8h às 17h

Formação: Ensino Técnico ou Superior em Mecânica.

Descrição: Realizar planejamento e controle de manutenções preventivas e corretivas da frota, de pneu, material rodante e peças de reposição. Atuar com administração de armazenagem, distribuição e transporte de equipamentos pesados. Fazer negociação e administração de contratos de locação de equipamentos. Experiência na área de manutenção de equipamentos de grande porte na área de construção civil ou linha de transmissão de energia. Domínio no pacote Office.

Salário: R\$6.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2208>

Para concorrer às vagas acesse o sitewww.selecaoengenharia.com.br

SUPERVISOR DE ELETROMECAÂNICA

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: De segunda a quinta, 8h às 18h e sexta, das 8h às 17h

Formação: Ensino Técnico em Elétrica, Mecânica ou Superior em Eletromecânica.

Descrição: Supervisão e análise de desenhos de projetos eletromecânicos de subestações de alta tensão, análise de desenhos de fabricantes de equipamentos de alta tensão e realização de

inspeções em fábricas. Ter disponibilidade para viagens.

Salário: R\$9.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2205>

CONSULTOR TÉCNICO DE CAMPO

Local: São Paulo / SP

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Superior completo ou cursando Engenharia Mecânica / Produção.

Descrição: Inglês e espanhol fluente. Experiência Profissional Anterior: Preferencialmente experiência em montadora / importadora, atendimento técnico de outros segmentos / maquinários (agrícola, motores / geradores, ferroviário e industrial).

Observações: Necessário disponibilidade para viagens. Vaga Também destinada a Pessoas com Deficiência

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2243>

ESTÁGIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Diurna

Formação: Cursando 2º ano, 3º ano ou 4º ano em Engenharia Elétrica com ênfase em Eletrotécnica.

Descrição: Trabalhar na gerência de implantação, acompanhando atividades executadas pela equipe técnica (Engenheiros e Técnicos), relacionadas com os seguintes temas: Definição de traçados, levantamento planialtimétrico de LT, memoriais descritivo e plantas cadastrais de propriedades.

Atuar em projetos de travessias, seccionamento de LTs e planta e perfil de LT. Atuar na alocação de estruturas em campo, projeto básico de LT, definição de estruturas de LT. Atuar com declaração

de utilidade pública, licenciamento ambiental, projeto executivo de LT. Atuar na execução de obras de LT, forma de atuação do ONS, Sistema Interligado Nacional (SIN). Operação do sistema, procedimentos operacionais, planejamento e execução da manutenção, forma de atuação da ANEEL, regulação do setor de energia, aspectos ambientais relacionados ao empreendimento e Sistema de Gestão Integrado.

Salário: R\$1.042,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2221>

Para concorrer às vagas acesse o sitewww.selecaoengenharia.com.br

ESTÁGIO EM ENGENHARIA CIVIL

Local: São Paulo / SP

Jornada: Comercial

Formação: cursando segundo ou terceiro ano de Engenharia Civil.

Descrição: Desejável conhecimentos em pacote Office. Irá atuar com apoio geral em serviços de campo.

Salário: R\$1.3000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2223>

ANALISTA DO PRODUTO TÉCNICO

Local: São Bernardo do Campo / SP

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em mecânica

Descrição: Experiência Profissional Anterior: Conhecimento técnico em mecânica.

Responsabilidade do Cargo: Realizar análise de falha de veículos. Necessário possuir habilitação categoria C.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2241>

TÉCNICO DE PROTEÇÃO

Local: Presidente Prudente / SP

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Médio / Técnico

Descrição: Principais atividades: Participar e executar manutenção em dispositivos de proteção do sistema elétrico de terceiros/prestação de serviços; Realizar testes, ensaios e comissionamento em equipamentos de proteção e instalações visando à otimização de recursos e eficiência tecnológica; Atualizar bancos de dados e desenhos dos diagramas elétrico em AutoCAD, e fazer as built das novos instalações de SE?s e usinas; Buscar novos conhecimentos das tecnologias aplicáveis ao setor a partir de treinamentos dos mesmos; Seguir as recomendações do setor da proteção e acatar direcionamentos do supervisor/gerência relacionadas às programações das atividades ao cliente; Praticar as normas internas; Conhecer os sistemas disponibilizados pela empresa e proceder na interação dos mesmos; Participar de reuniões da área como DSS, FUM, Gestão e outros.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2242>

TÉCNICO DE PROTEÇÃO

Local: Presidente Prudente / SP

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Médio / Técnico.

Descrição: Principais atividades: Participar e executar manutenção em dispositivos de proteção do sistema elétrico de terceiros/prestação de serviços; Realizar testes, ensaios e comissionamento em equipamentos de proteção e instalações visando à otimização de recursos e eficiência tecnológica; Atualizar bancos de dados e desenhos dos diagramas elétrico em AutoCAD, e fazer as built das novas instalações de SE's e usinas; Buscar novos conhecimentos das tecnologias aplicáveis ao setor a partir de treinamentos dos mesmos; Seguir as recomendações do setor da proteção e acatar direcionamentos do supervisor/gerência relacionadas às programações das atividades ao cliente; Praticar as normas internas; Conhecer os sistemas disponibilizados pela empresa e proceder na interação dos mesmos; Participar de reuniões da área como DSS, FUM, Gestão e outros.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2244>

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

TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

Local: Vitória / ES

Jornada: De segunda a sexta, das 7h às 17h

Formação: Ensino Técnico.

Descrição: Atuar com geradores Stemac, Heimer e outros, fonte corrente contínua, no-breaks, entre demais atividades. Experiência na função. Possuir registro ativo no CREA. Curso de Eletrotécnica / Eletrônica. Ter disponibilidade para viagens.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2233>

TÉCNICO DE REDES

Local: São Francisco do Sul / SC

Jornada: Comercial

Formação: Ensino Técnico em Eletrônica, Telecomunicação ou Eletrotécnica.

Descrição: Atuará na área de redes, com cabeamento estruturado, instalações e manutenções. Necessário curso de cabeamento estruturado e telefonia. Possuir registro CREA ativo.

Salário: R\$3.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2227>

TÉCNICO DE REDES

Local: Rio Grande do Sul / RS

Jornada: Diurna

Formação: Ensino Técnico em Eletrônica, Telecomunicação ou Eletrotécnica.

Descrição: Atuará na área de redes, com cabeamento estruturado, instalações e manutenções. Necessário curso de cabeamento estruturado e telefonia. Possuir registro CREA ativo.

Salário: R\$3.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2228>

Para concorrer às vagas acesse o sitewww.selecaoengenharia.com.br

TÉCNICO EM ELETRÔNICA

Local: São José / SC

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

Formação: Desejável Ensino Técnico em Eletrônica

ou Eletrotécnica.

Descrição: Atuar na área de eletrônica, em manutenção de no-break, retificadores, solda de componentes, esquemas eletrônicos, entre demais atividades. Conhecimentos nas atividades descritas acima.

Salário: R\$2.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2229>

TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÃO

Local: São José / SC

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

Formação: Técnico em Telecomunicações

Descrição: Atuar com instalação, ativação, testes e comissionamento em PTN, SDH e DWDM.

Conhecimentos nas atividades descritas acima.

Salário: R\$2.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2230>

TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÃO

Local: Curitiba / Paraná

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

Formação: Técnico em Telecomunicações

Descrição: Atuar com instalação, ativação, testes e comissionamento em PTN, SDH e DWDM.

Conhecimentos nas atividades descritas acima.

Salário: R\$2.000,00 + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2231>

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.