



Bom dia.

Segue novas oportunidades da Seleção Engenharia.

www.selecaoengenharia.com.br

Oportunidades para Eng. Civil, Eng. Mecânico, Químico, Administrador, Economistas e Técnico Químico.

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

ENGENHEIRO CIVIL

Local: Campos dos Goytacazes / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia Civil

Descrição: O profissional atuará na gestão de obras.

Salário: A combinar

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2493>

ENGENHEIRO MECÂNICO OU QUÍMICO - COMERCIAL

Local: São Paulo / SP

Jornada: 09h às 18 horas

Formação: Engenharia Mecânica ou Química

Descrição: Empresa do ramo de filtros e de sistemas de despoiramento para grandes empresas.

Atuará em conjunto com a área técnica da empresa com sede na Itália. Realizará visitas a clientes e



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

Leve as melhores oportunidades aos seus **estudantes, colegas e associados.**
Divulgue!

prospecção de novos clientes. Poderá gerenciar equipe de funcionários/estagiários no futuro. Pesará favoravelmente conhecimentos da língua Italiana.

Salário: A combinar + benefícios previstos na convenção trabalhista.

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2496>

ANALISTA DE COMPRAS

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Graduação em Engenharia Civil, administração ou economia.

Descrição: Conseguir a melhor relação custo/benefício para a Empresa. Buscar o entendimento sobre o material/serviço a ser contratado com os usuários. Estar atento às tendências e modalidades de serviços do setor de construção civil. Desenvolver estratégias de negociação/contratação, alinhadas às necessidades da Empresa. Buscar novas soluções/tecnologias que atendam as necessidades dos clientes internos. Buscar integração de todos os envolvidos, de forma a minimizar/mitigar eventuais conflitos/falhas nos processos. (usuários/jurídico/fornecedores). Conhecer as novas tecnologias no mercado global, visando redução de custos. Desenvolver novos fornecedores e mercados, oxigenando a carteira de fornecedores da Empresa. Avaliar as necessidades dos usuários, administrando a carteira de compras e efetivando a contratação dentro dos prazos estabelecidos nas normas da empresa. Desenvolver fontes seguras de abastecimento. Apoiar na formulação de estratégias de negociação e sua execução. Apoiar no desenvolvimento de fornecedores através de pesquisa de mercado, benchmarking e integração com as áreas usuárias. Elaborar os contratos de fornecimento de materiais e serviços, formalizando as tratativas com os fornecedores, de modo a mitigar possíveis contingências judiciais futuras. Promover a equalização das propostas comerciais considerando impostos, custo do dinheiro, aderência da proposta aos editais descritivos. Dar suporte aos usuários em caso de descumprimento de obrigações contratuais. Colaborar no atingimento das metas da Diretoria/gerência. Conhecimento na área de compras da Construção Civil.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2498>

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

ANALISTA DE SUPRIMENTOS PLENO

Local: São Paulo / SP

Jornada: Comercial

Formação: Graduação em Engenharia Civil, administração ou economia.

Descrição: Assegurar a contratação de materiais e serviços operacionais para a empresa. Conseguir a melhor relação custo/benefício para a empresa. Estar atento às tendências de mercado. Apoiar no Desenvolvimento de estratégias de negociação/contratação, alinhadas às necessidades da empresa. Buscar novas soluções/tecnologias que atendam as necessidades dos clientes internos. Buscar integração de todos os envolvidos, de forma a minimizar/mitigar eventuais conflitos/falhas nos processos (usuários/jurídico/fornecedores). Conhecer as novas tecnologias no mercado global, visando redução de custos. Desenvolver novos fornecedores e mercados, oxigenando a carteira de fornecedores da empresa. Compras de Médio valor. Avaliar as necessidades dos usuários, administrando a carteira de compras e efetivando a contratação dentro dos prazos estabelecidos nas normas da empresa. Desenvolver fontes seguras de abastecimento. Apoiar na formulação de estratégias de negociação e sua execução. Apoiar no desenvolvimento de fornecedores através de pesquisa de mercado, benchmarking e integração com as áreas usuárias. Elaborar os contratos de serviço, formalizando as tratativas com os fornecedores, de modo a mitigar possíveis contingentes judiciais futuros. Promover a equalização das propostas comerciais considerando impostos, custo do dinheiro, aderência da proposta aos editais descritivos. Dar suporte aos usuários em caso de descumprimento de obrigações contratuais. Colaborar no atingimento das metas da Área. Ampla experiência como Comprador/Analista de Compras. Desejável ter atuado em Empresa de Engenharia e/ou Construção civil.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2490>

TÉCNICO QUÍMICO

Local: Uberaba / MG

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em Química

Descrição: Atuar no laboratório de controle de qualidade de etanol, realizando amostragem, análise junto ao cliente. Atuação no cliente e longe de supervisão. Realizar amostragem. Análise físico-químicas de amostras de etanol. Elaborar relatório dos ensaios. Análises de Laboratório. Desejável Conhecimento na produção, inspeção e análises de etanol. CRQ (Conselho Regional Química)Ativo.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2497>

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.