Renan Mozelli

Brasileiro, 27 anos, solteiro. Tel: (11) 4828-5113 Cel: (11) 9.9768-8216 E-mail: renanm 1@hotmail.com

Skype: renan.mozelli

Objetivo

Engenharia.

Formação

Graduação em Engenharia Mecânica, Universidade Paulista - UNIP (set/2013).

Habilidades e competências

Pacote office, MS Project, Solidworks, Microsiga, SAP, Inventor e AutoCad.

Idiomas

Espanhol: Básico. Inglês: Intermediário.

Histórico profissional

STCP Engenharia de Projetos - Julho/2015 a Agosto/2015

(Empresa de grande porte no segmento Engenharia)

Consultor Técnico

- ✓ Fiscalização do projeto Maltaria III na Cooperativa Agrária;
- ✓ Acompanhamento das atividades mecânicas;
- ✓ Elaboração de relatório de acompanhamento diário com base no cronograma;
- ✓ Reporte das informações para a gerência técnica;
- ✓ Reunião semanal com o cliente para reporte das atividades semanais realizadas e atividades previstas;
- ✓ Reuniões com fornecedores para definição de melhorias no projeto;
- ✓ Reuniões com o cliente e fornecedores para acompanhamento do cronograma e definição de melhorias para o projeto;
- ✓ Acompanhamento e monitoramento no andamento do projeto.

• **VPR Engenharia** - Julho/2014 a Julho/2015

(Empresa de médio porte no segmento Engenharia)

• Engenheiro Mecânico

- ✓ Um ano de experiência como Engenheiro Mecânico na área de coordenação de projetos de montagens/instalações de equipamentos mecânicos;
- ✓ Preparação inicial dos componentes necessários para o início do projeto;
- ✓ Elaboração de requisições para compra de materiais e equipamentos;
- ✓ Elaboração de relatórios técnicos e cronogramas;
- ✓ Reporte de informações e envio de relatórios para diretoria técnica;
- ✓ Definições em campo e suporte na montagem para empresas internacionais;
- ✓ Reuniões com os clientes para definição de melhorias contínuas no desenvolvimento do projeto;
- ✓ Acompanhamento e monitoramento do andamento dos projetos;

- ✓ Redução de custos para o projeto;
- ✓ Medição para faturamento referente ao andamento do projeto.

• **Bridgestone do Brasil** - Janeiro/2011 a Janeiro/2013

(Empresa de grande porte - multinacional (Japão, Estados Unidos, Brasil e outros.) - no segmento autopeças).

• Estagiário de Engenharia Mecânica

- ✓ Aplicar o sistema de qualidade seguindo certificações;
- ✓ Desenvolver e qualificar o processo do pneu;
- ✓ Introduzir novas tecnologias nos processos de fabricação do pneu;
- ✓ Manusear e identificar os documentos do processo;
- ✓ Realizar a manutenção, otimização e melhoria contínua nos processos;
- ✓ Monitoramento, análise e resolução de problemas (ação corretiva e preventiva);
- ✓ Acompanhamento dos indicadores de resultados.

Informações complementares

Disponibilidade para viagens e início imediato.