

Gabriel Rambo Stefenon

Brasileiro, solteiro, 22 anos
Rua Padre Cristóvão de Mendonza, 218
São Leopoldo - RS
Telefone: 51 30373905 / 51 98476396
E-mail: grstefenon@gmail.com

Objetivo

Atuar na área de engenharia em setores como desenvolvimento de produto ou acompanhamento de produção.

Formação

- **Graduação**
Engenharia Mecânica, Universidade do Vale dos Sinos (julho/2015) - cursando.
Intercâmbio de um ano em Engenharia Mecânica, Southern Illinois University/EUA (2013)
- **Curso técnico**
Técnico em Mecânica de Precisão, SENAI - CETEMP (dezembro/2010)
- **Cursos Complementares**
Curso de Instrumentista Montador, CEFET / PETROBRAS
Curso CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes), SENAI - CETEMP
Curso Lean Manufacturing, Maxiforja Comp. Autom. Ltda
Curso de Manutenção Básica de Caminhões de Combate à Incêndio, INFRAERO
Curso 6 Sigma, Catho

Idiomas

- *Inglês*: leitura fluente, escrita fluente, conversação fluente.
- *Espanhol*: leitura básica, escrita básica, conversação básica.

Experiência Profissional

- **02/2010-09/2010 - Maxiforja Componentes Autmotivos Ltda**
Cargo: Estagiário analista de ferramentas
Principais atividades: Trabalhando no setor de preset / usinagem, desenvolvia melhorias de processo, auxiliava na aquisição e controlava vida útil e afiação de ferramentas, efetuava relatórios de causa e planilhas para controle de quebras e colisões de ferramentas, etc.
- **09/2010-Presente – INFARERO Aeroportos**
Cargo: Profissional de Engenharia e Manutenção
Principais atividades: Setor de Coordenação de Gestão da Manutenção, onde trabalho como Profissional de Engenharia e Manutenção. Formulo Termos de Referência para contratação de empresas terceirizadas, bem como, auxilio no acompanhamento dos contratos em vigor, sendo responsável pela orçamentação dos produtos e serviços envolvidos. Participo também na parte de análise e cálculo de capacidade térmica para instalações de refrigeração, desde ar condicionados de janela a centrais de água gelada. Faço controle de rotinas de manutenção de Caminhões de Combate à Incêndio, bem como formulo exigências de serviços e peças para reformas nos motores, transmissões e demais componentes mecânicos que envolvem estes veículos.

Informações Adicionais

- Bolsista Capes Graduação Sanduíche de Engenharia Mecânica - jan/2013 a dez/2013, Southern Illinois University / EUA
- Membro Formula SAE - Participação no Campeonato Internacional SAE em Nebraska / EUA
- Iniciação Científica em Análise de coeficiente de atrito em embragens carbono-carbono, Center for Advanced Friction Studies / EUA