Edemilson Ribeiro da Silva

Rua Rio Grande do Sul; n° 363: Rinção Gaúcho: Estância Velha - RS

Fones 51-84522291(TIM)51-95045904(VIVO) E-mail: edemilsonribeirodasilva@hotmail.com

2010 - Cursando Atualmente

2004 - 2008

1999 - 2003

1993 - 1998

2003 - 2004

2002

2002

06/2012 - 09/2014

01/2008 - 06/2012

10/2006 - 01/2008

Naturalidade: Novo Hamburgo

Informações **Pessoais**

Objetivo

Formação

Cursos

Idade: 28 anos Estado civil: Solteiro Carteira de habilitação: AB

Procuro oportunidade de trabalho na área de Engenharia ou Automação Industrial.

Facilidade para adaptação de novos desafios dentro da área que atuo.

Possuo um perfil de liderança, pró-atividade, pontualidade e organização.

Profissionalizante Montagem e Manutenção de Máquinas: SENAI Gustavo Cope - NH

Informática Básica com ênfase em desenho: Centro de Informática INFORMATIZE

Superior Tecnologia em Automação Industrial: UERGS - NH **Técnico em Mecânica:** Fundação LIBERATO – NH

Médio: Escola Estadual PRINCESA ISABEL - EV

Fundamental: Escola Municipal CÂNDIDO RONDON – EV

Mecânica Máquinas pesadas e Terraplanagem: Projeto PESCAR - Sultepa EV

Empresa: SH Estruturas Metalicas. Novo Hamburgo-RS

Função: Projetista Pleno.

Experiência Profissional e Estágios

Descrição das tarefas: Elaborava desenhos de projetos, relativos a instalações prediais e industriais em aço, através de especificações técnicas definidas pelo cliente, seguindo os padrões da empresa e com os cálculos previamente fornecidos, utilizando os instrumentos e softwares disponíveis, tais como o AUTO CAD, TENOMETAL e EXCEL.

Empresa: DEMUTH Máquinas Industriais Ltda. Portão-RS

Função: Desenhista Projetista; Engenharia de Produto.

Descrição das tarefas: Elaborava desenhos de projetos, relativos a layout/equipamentos/máguinas/estruturas metálicas e produtos da empresa, através de especificações técnicas definidas pelo cliente, utilizando

instrumentos e softwares disponíveis, tais como INVENTOR, AUTO CAD, TENOMETAL e EXCEL.

Empresa: DEMUTH Máquinas Industriais Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Cronoanalista de Métodos e Processos;

Descrição das tarefas: Estágio Técnico no setor de Custos/Métodos e Processos. Acompanhava á produção das peças cronometrando o tempo que cada uma diretamente no chão de fábrica.

Empresa: MÁQUINAS METAL-BR Equipamentos Industriais Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Auxiliar de Projetos.

06/2006 - 10/2006

Descrição das tarefas: Estágio Técnico no setor de engenharia, aprendizado dos softwares utilizados para desenho técnico e conhecimento das máquinas desenvolvidas pela empresa, utilizava o AUTO CAD 2D-3D.

Empresa: MÁQUINAS ERPS Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Auxiliar de Produção.

02/2006 - 06/2006 Descrição das tarefas: Estágio Técnico no chão de fábrica cortava o material que seria utilizado nas máquinas.

Empresa: PROMEGE Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Desenhista.

05/2005 - 11/2005 Descrição das tarefas: Estágio Técnico na área de projetos, aprendizado dos softwares utilizados para desenho

técnico e conhecimento das máquinas desenvolvidas pela empresa, utilizava o AUTO CAD 2D-3D.

Empresa: PALVES Ind. E Com. de Máquinas Industriais Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Desenhista Copista.

12/2004 - 04/2005

Descrição das tarefas: Copiar dos desenhos existentes em papel e desenha-los no computador.

Empresa: POHLMEC Indústria de Injetados Ltda. Novo Hamburgo-RS

Função: Ajustador Mecânico.

08/2004 - 11/2004

Descrição das tarefas: Operava Máquinas operatrizes de usinagem (tornos, fresas), pintava, lixava etc.

Empresa: Construtora SULTEPA S/A. Estância Velha - RS

Função: Aprendiz SENAI;

02/2003 - 05/2004

Descrição das tarefas: Frequentar o Senai e nas horas de folgas e férias do Senai auxiliar na Oficina dos caminhões e da máquinas operatrizes.

Informações **Adicionais**

Experiência teórica e prática na indústria fabril Metal Mecânica, desde o chão de fábrica até o gerenciamento de projetos (MS Project);

Ampla experiência em processos industriais:

Conhecimento e experiência em softwares de desenho 2D e 3D (AutoCAD, Tecnometal Inventor, SolidWorks, etc.).

> Declaro serem verídicas as informações prestadas. Obrigado pela Atenção