

Leandro Oliveira Guimarães **Data: Setembro./2014.**

Dados Pessoais

POMERODE /SC

Telefones: (47) 9133-8291 / (51) 3435-4834

Nacionalidade: Brasileira.

Idade: 33anos – 15/09/1980.

Estado Civil: casado- não possui filhos.

E-mail: leandroogg@hotmail.com

MSN: leandroogg@hotmail.com

Objetivo

Atuar na área Técnica/Comercial/Pedagógica (SOLID Edge) e/ou como Desenhista Projetista de máquinas e peças.

Formação

Técnico em Mecânica.

Escola Técnica Estadual Parobé.

Porto Alegre/RS.

Conclusão: 2001.

Estágio Curricular

Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS.

Laboratório de Transformação Mecânica – LdTM.

Centro de Tecnologia – CT.

Porto Alegre/RS.

Resumo das Qualificações

- Operador de máquinas operatrizes;
- Operador de torno, fresa, furadeira, plaina;
- Produção de peças para ensaios de tração, dureza, fadiga, compressão, impacto, físicos, químicos e específicos.
- Limpeza e conservação dos instrumentos de medição de máquinas operatrizes;
- Operador de fresa, ferramenteira, torno, furadeira de bancada, serra automática e plaina;
- Adquiri conhecimentos na área de fundição, ajustagem, manutenção, pneumática, hidráulica, motores e desenho técnico;
- Experiência em AUTOCad, 3d, fabricação de Matrizes e em projetos de máquinas para automação;
- Zelo pela manutenção, utilizando, executando ou providenciando limpeza, lubrificação e demais cuidados técnicos;
- Bom senso de organização e planejamento;
- Facilidade de relacionamento interpessoal/comunicação.

Experiência Profissional

2001 – 2006 ECO SISTEMAS Indústria de Máquinas Ltda.

Porto Alegre/RS.

- Controle de qualidade;
- Projeto de peças mecânicas;
- Projeto de máquinas hidráulicas.

2007 – 2008 Rudick Oleodinâmica Ltda.

Cachoeirinha/RS

- Projeto de Blocos manifold;
- Projeto de unidades hidráulicas.

2008 – 2008 TESTO SISTEMAS HIDRÁULICOS Ltda.

Pomerode/SC

- Projeto de peças mecânicas;
- Projeto de máquinas hidráulicas.
- Unidades hidráulicas
- CNC

2009 – 2011 CSM INDUSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIP. Ltda.

Jaragua do sul/SC

- Projeto de pontes e pórticos rolantes;
- Especificação de solda;
- Projeto de talhas;
- Projeto de peças mecânicas.

2012 – 2013 KWG INDUSTRIA DE MÁQUINAS Ltda.

Jaragua do sul/SC

- Projeto estribadeiras ;
- Projeto de plataforma hidráulica;
- Organização de arquivos de projetos;
- Codificação de itens no sistema.

2012 – 2012 TGM FORMAS METALICAS Ltda.

Corupa/SC

- Projeto de formas metálicas para concreto ;
- Projeto de usina de concreto.
- Projeto de misturador de concreto.

2013 – 2014 HIDRAULTEC INDUSTRIA DE MÁQUINAS Ltda.

Joinville/SC

- Projeto unidades hidráulicas ;
- Lista de compras;
- Organização de arquivos de projetos;
- Codificação de itens no sistema.

Cursos Realizados

- Hidráulica Industrial.
Escola de Educação Profissional SENAI Visconde de Mauá.
Porto Alegre/RS.
Período: Outubro/2004 – 80h.
- Comando Numérico Computadorizado.
Indústrias ROMI S.A.
São Paulo – SP.
Período: Setembro/2004 – 40h.
- Marceneiro de Bancada.
Escola de Educação Profissional SENAI Visconde de Mauá.
Porto Alegre/RS.
Período: Abril à Junho/2000 – 500h.
- SolidWorks 3d.
Empresa CSM.
Jaraguá do sul /SC.
Período: Junho/2011 – 40h.