**EVERTON RAFAEL DE SOUZA CARVALHO **

Av.: Presidente Roosevelt, 1039 Apto. 305 Bairro:Centro - São Leopoldo – RS

Contato: (51)97845054, e-mail: e.rafaelcarvalho@yahoo.com.br

**OBJETIVO**

Atuar na área de Automação ou Manutenção Industrial.

**DADOS PESSOAIS**

Data de Nascimento:31/03/1982

Naturalidade:Santa Rosa-RS

Estado civil: solteiro

Carteira de habilitação: categorias A/B

**PERFIL**

Possuo experiência a mais de dez anos na área de manutenção industrial. Tendo adquirido um bom conhecimento em máquinas de bebidas, sistemas Pneumáticos e sist. Hidráulicos complexos, Têmperas, Prensas, Solda à fricção, Solda por Arco-submerso, Furadeira múltipla, Máquinas injetoras de plástico e Assistência Técnica em CNC, Prensas e sistemas de bombeamento de líquido e sólido. Conhecimento em selos mecânicos diversos.Tenho conhecimento básico em eletrônica e elétrica nas tensões 12,24,110,220,380 volts.

**HISTÓRICO PROFISSIONAL**

**Empresa:**Maxibombas Comercio De Bombas Ltda.

**Função:**Mecânico de Manutenção

**Período:** 12/06/2014 a Atualmente

**Atividades desempenhadas:**Atuo na assistência preventiva e corretiva com foco no retrabalho zero. Trabalho na manutenção de bombas centrífuga, helicoidais, buster (Grundfos), bombas pneumáticas, tenho conhecimento em lapidação de selos, faço pré orçamento e montagem de bombas tais como: Bomba Centrífuga submersa, bomba de combate a incêndio, bomba de engrenagem, motobomba centrífuga, motobomba centrífuga autoaspirante,motobombamultiestágio. Após a montagem realizo testes de pressão,vazão e funcionamento em geral.

**Empresa:** Suspensys Sistemas Automotivos Ltda. Grupo Randon

**Função:** Técnico de Manutenção

**Período:** 19/04/2010 a 13/05/2011

**Atividades desempenhadas:** Trabalhos em equipe otimizando processos de usinagem com foco no sistema de manutenção produtiva total (TPM), manutenção preditiva, programada, preventiva e corretiva. Análise e correções de problemas em sistemas hidráulicos complexos. Também executava aferições em eixos com ênfase em máquinas das marcas MAZAK e OKUMA (Torno e Centro de usinagem). Executando também manutenção corretiva e preventiva em prensas, têmperas, dispositivos de montagem e gabaritos com acionamento pneumático. O técnico também era responsável por efetuar Check-List para a compra de peças além de contatos com fornecedores de material e ou serviços terceirizados.

**Empresa:** MEGGA Tecnologia e Comércio de Máquinas Ltda. (Matriz em São Paulo).

**Função:**Técnico de Manutenção

**Período:** 03/12/2007 a 04/01/2010

**Atividades desempenhadas:**

Automação industrial, implementação em máquinas e dispositivos, programação e assistência técnica de máquinas CNC, eletricidade industrial e eletrônica. Experiência com CNC comandos FANUC e MITSUBISHI, máquinas FEELER, SINITRON e DOOSAN e prensas excêntricas. Responsável pela assistência técnica às máquinas da empresa e pelo atendimento aos clientes da serra gaúcha, grande Porto Alegre e demais cidades, via telefone e pessoalmente. Direcionamentos de orçamentos, diagnóstico técnico, elaboração de relatórios, contato com os representantes das fabricantes de máquinas, entre outras atribuições bem como: Troca de rolamentos em mancais CNC (eixos X, Y, Z). Ressonância e ajustes de eixos. Manutenção em placas hidráulicas de tornos. Instalação de centro de usinagem, tornos verticais e horizontais, transportador de cavacos e fuso esférico. Reparos em coolers, sistemas de lubrificação e pneumáticos. Ajustes de correias e também efetuava a troca,instalação e configuração de Spindle. Inspeções preventivas solicitadas por clientes para diversas marcas de máquinas de usinagem. Transmissão de dados via rede (conexão entre PC e Máquina) ou cartão de memória.

**Empresa:**Bebidas Fruki Ltda.

**Função:** Auxiliar Mecânico de Manutenção

**Período:** 30/09/2002 a 08/11/2005

**Atividades desempenhadas:**

Instalação e manutenção de máquinas de produção, sistemas pneumáticos e hidráulicos, bem como: nivelamento das máquinas do parque fabril, reparos em moto redutores, troca de esteiras, correias, rolamentos e mangueiras de água e de óleo. Verificação de torques e atividades de soldas, como: eletrodo, *Mig-mag* e T*ig*. Manutenção e ampliação em rede de ar comprimido,de água e de vapor.

**FORMAÇÃO**

Ensino médio Técnico em Mecânica completa e cursos de aperfeiçoamento profissional.

Curso Técnico em Mecatrônica pelo SENAI Caxias do Sul - Trancado

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

Treinamento de Programação e Operação emTorno e Centro de Usinagem comComando MITSUBISHI (Sede da Automotion em Boituva – SP). Tenho conhecimento nos comando Fanuc, Okuma, Mazak e Siemens.

Hidráulica Avançada: Bosch Rexroth

SENAI: Curso de Auxiliar de Mecânica Industrial.

SENAI: Curso de Mecânico Industrial.

ISO 9000:2000 - módulos 1 e 2.

Administração do Tempo.

A Pessoa e Suas Relações.

Etiqueta Pessoal - módulos 1 e 2.

Identificação/Avaliação de Aspectos/Impactos Ambientais - módulos 1 e 2.

Gestão da Competência.

Gestão pela Qualidade Total –40 horas.

Curso de Manutenção,Montagem e Configuração de Microcomputadores. Instalação e Configuração de redes Windows,Manutenção de Impressoras e Telefone Celular.

Curso de IPD,MS-DOS,Windows e Word.

Curso de Operador de plataforma de trabalho aéreo – W Rental Soluções Superiores.

São Leopoldo, 2015 ASS: