

PAULO HENRIQUE ADAMSKI

Rua Érico Veríssimo, 221 – Jardim dos Lagos 92500-000 – Guaíba/RS Tels: (51) 8434-6956 / (51) 9968-5700

Tels. (31) 0434-0930 / (31) 9900-3

E-mail: ph.adamski@bol.com.br

CREA/RS nº 110.523

40 anos Casado 3 filhos

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

- Experiência na coordenação de processos de usinagem e projetos mecânicos;
- Atuação em softwares de desenhos e projetos mecânicos e elétricos;
- Vivência em Manutenção (corretiva, preventiva e preditiva), supervisionando equipes internas e terceirizadas;
- Conhecimento atualizado de normas regulamentadoras (NR-10, 12, 13 e 33);
- Atuação direta com ferramentas como FMEA, MASP, TPM, 7S e demais processos de produção "Lean";
- Atuação em ambiente SAP, com participação direta na implantação de módulo de manutenção (PM).
- Atuação mo módulo de manutenção do sistema DATASUL

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Técnico em Mecânica – Universidade de Passo Fundo/RS – 2000

Curso Superior em Engenharia Mecatrônica - Automação Industrial e Projetos Mecatrônicos - Universidade de Passo Fundo/RS - 2004

Engenharia Mecânica – Universidade de Passo Fundo/RS - 6º sem. - matricula trancada em 2006 **Pós Graduação** – ULBRA – Gestão e planejamento empresarial – não concluído

HISTÓRICO PROFISSIONAL

2S INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA

(Empresa especializada em automação industrial e adequação à NR12) Jan/14 — Ago/15

Última Remuneração: R\$ 5.400,00

Projetista

- Responsável desde o projeto até a entrega técnica de automação em equipamentos e adequação à NR-12 em prensas, serras, dobradeiras, corte a plasma, lasers, CNCs e tornos
- Responsável nos trabalhos realizados na modernização de sete pontes de embarque no aeroporto internacional Pinto Martins em Fortaleza/CE serviço realizado entre janeiro/2014 e Abril/2015
- Gerenciando equipe de quatro técnicos, compras, envio de materiais, execução, treinamento de operadores e entrega técnica dos equipamentos

NOVA FROTA EQUIPAMENTOS

(Concessionário autorizado Bob Cat)

Mar/12 – Jun/12

Última Remuneração: R\$ 8.000,00

Gerente de Manutenção

- Responsável pelo setor de manutenção mecânica e peças de reposição;
- Implantação do setor de estoque de peças próprio da unidade;
- Gestão de equipe de manutenção (um supervisor técnico e nove mecânicos diesel) e equipe de peças (um auxiliar administrativo e um almoxarife),
- Realizar o planejamento e controle de manutenção do setor de manutenção e suprimentos através de indicadores;

STANISLAU & ADAMSKI FERRAGENS LTDA - ME.

(Comércio de ferragens e material de construção) Mar/11 – Mar/12 Jun/12 – Jan/14

Sócio Gerente (Proprietário)

- Compras de materiais de fabricantes, distribuidores e atacados para revenda;
- Controle geral financeiro e administrativo da loja;
- Atendimento a clientes;

GRUPO GUAÇU (SULFATO RIO GRANDE)

(Indústria fabricante e revendedora de produtos químicos) Jan/10 — Fev/11

Última Remuneração: R\$ 5.460,00

Supervisor de Manutenção

- Gestão de equipe com 10 técnicos (mecânicos, eletricistas, pedreiros e jardineiros), atuando desde o planejamento a coordenação/execução de manutenções corretiva, preventiva e preditiva;
- Planejamento das ordens de manutenção através do módulo de manutenção no sistema DATASUL
- Atuação em projetos, definições e instalações de bombas, máquinas, equipamentos e tubulações para transferência de líquidos químicos;
- Dimensionamento e definição técnica de tubulações e compressores de ar;
- Gestão de indicadores da manutenção (MTTR, MTBF, custos de manutenção, disponibilidade);

STIHL FERRAMENTAS MOTORIZADAS LTDA.

(Indústria multinacional alemã fabricante de ferramentas motorizadas) Ago/07 a Dez/09

Última Remuneração: R\$ 5.247,00

Supervisor de Manutenção

- Gestão de equipe com 49 técnicos (mecânicos e eletrônicos), atuando desde o planejamento a coordenação/execução de manutenções corretiva, preventiva e preditiva;
- Atuação em projetos de melhorias em máquinas CNC (Mazak, Mori Seiki, Chiron e Wotan), Injetoras (Idra, Sandretto e Engel), Prensas (Calende), Sopradoras e Coquilhadeiras para fundição (Calende), Linha de cromagem (elmactron), Robôs (ABB) e fornos de refusão (Master Fiber);
- Gestão de indicadores da manutenção (MTTR, MTBF);
- Participação no processo Certificação ISO 14001 e OHSAS 18001 no ajuste de equipamentos;
- Participação na implantação de ERP/SAP, gerenciando módulo PM.

BERTOL S/A. IND. COM. E EXP.

(Indústria metalúrgica fabricante de embalagens metálicas)

Fev/95 a Ago/07

Última Remuneração: R\$ 2.058,00

Operador de controle de qualidade (1995/98) Mecânico de Littell (1998/99)

Encarregado de Littell (1999/01)

Mecânico de Linha (2002/03)

Encarregado de Usinagem / Manutenção (2003/07)

preventiva e preditiva), incluindo contratação de terceiros;

- Coordenação de equipe de sete funcionários (torneiros mecânicos, fresadores, soldadores desenhista / projetista), atuando na programação e execução de manutenção (corretiva,
- Coordenação e execução de desenhos e projetos em Auto CAD, Mechanical Desktop e Solid Works, objetivando programação de compra de materiais e ferramentas;
- Atuação na melhoria de sistemas funcionais, definição de material e processos para construção de peças e dispositivos em torno, fresa, retifica plana e cilíndrica, projeto e coordenação na execução de matrizes de estampo e injeção e soldas em geral;
- Manutenção de linhas de montagem de embalagens metálicas, troca de correias, correntes, rolamentos, peças de reposição, regulagens em geral de tesouras rotativas (Krupp e FMI), máquinas soldadoras (Soudronic, Cevolani), recravadeiras (FMI, Kramer, Ângelus, Cevolani), Frisadeiras (Krupp, Cevolani, Cezano), Depaletizadores (Krupp, Cevolani, Cezano), Espansora (Sabetier), Neck (Krupp, Cevolani);
- Manutenção hidráulica, pneumática, lubrificação e troca das ferramentas;
- Controle de medidas e dimensões de folhas, exames de recravação, pesos de camadas de vernizes e esmalte, vedantes para tampa e fundo controle de linha litográfica com padrões de tintas:
- Instrutor de treinamento no curso de Metrologia; (carga horária 60hs);
- Representação da empresa em visitas técnicas e feiras;
- Definição de compra e/ou liberações de equipamentos.

CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

Técnicas de Gestão da Manutenção (ABRAMAN); Lean Manufacturing (Stihl); Gestão por valores (Bertol); Conversores de Freqüência – Moto Redutores (UPF); Proteção e Prevenção de Incêndio (SENAC); Prevenção de Acidentes para Componentes da Cipa (SENAI); Programação em Microprocessadores (UPF/RS); Projeto Conceitual de Produto (UPF/RS); Borland C++ (UPF/RS); Mat lab (UPF/RS); Auto CAD (UPF/RS); Mechanical Desktop (UPF/RS); Solid Works (UPF/RS); CIPA (Sulfato), Brigada de Emergência (Sulfato); NR-10 (Sulfato); NR-13 (Sthil); NR-33 (Sthil); Desenvolvimento de Lideres (Sulfato)

Guaíba, 10 de Agosto de 2015. Paulo Henrique Adamski.: