

Luiz Renato Santos da Silva

.Av.Presidente Vargas – 2628 – Apt°404 – Bloco 04
CEP 93260.006 Esteio/RS
.Fone: (051)9896-2117
.luiz.renatos@hotmail.com
Brasileiro – solteiro – 36 anos

SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

QUALIFICAÇÕES:

Profissional com vivência de 16 anos em manutenção Industrial, responsável pela coordenação de serviços de manutenção programada, preventiva e corretiva. Planejamento e execução de LAY-OUT, desenvolvimento de fornecedores para manutenção e prestadores de serviço.

- Planejamento de Manutenção (PCM) e Produção.
 - Programação; Planejamento; Orçamento; Elaboração e acompanhamento de planejamento de manutenção e Paradas; Layout; Compras de materiais; Implantação do PCM; Elaboração de planos de Manutenção, utilizando Metodologias de Manutenção Classe Mundial, RCM / MCC -Manutenção Centrada na Confiabilidade (Utilizando FMECA e ou FMEA); Implantação e acompanhamento de indicadores como, OEE (Overall Equipment Effectiveness) = Eficácia Global de Equipamento); MTBF, MTTF, MTTR.
 - Experiencia em máquinas HELLER, MAZAK, OKUMA, INDEX, ROMI e outros que compõem o atual parque industrial metalúrgico.
 - Experiencia com máquinas de injeção de alumínio.
 - Versatilidade, identificação profissional, foco no negócio e habilidade em estratégia de manutenção; Facilidade para trabalhar com pessoas.
- EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ALISUL- Supervisor de Manutenção- Maio 2014 - Atual

Responsável pela manutenção elétrica, mecânica e civil, planejamento de estoque de peças para manutenção, análise técnica e estudos de melhorias em equipamentos. Responsável pelo setor de utilidades que é constituído por gerador de vapor, compressor, subestação e poço artesiano.

SUDMETAL – Supervisor de Manutenção – Setembro 2010 – Maio 2014

Responsável pela manutenção industrial(mecânica e eletroeletrônica) e civil, implementação de manutenção preventiva, desenvolvimento de novos fornecedores para manutenção; gestão de empresas terceirizadas; auxílio técnico a equipe de manutenção; Apoio técnico as plantas de fundição, e injeção de alumínio.

PARKER – Julho 2004 a Setembro 2010

Mecânico de manutenção, onde foram desenvolvidas atividades de manutenção corretiva e preventiva em máquinas HELLER, MAZAK, OKUMA, solda por fricção e outros. Também ao

longo

das atividades foram desenvolvidos trabalhos de melhorias em alguns equipamentos.

COMAU DO BRASIL/GRUPO FIAT -Fevereiro de 2000 a Julho 2004

Técnico de manutenção, onde foram desenvolvidas atividades de manutenção no parque de máquinas da empresa Midea (Springer Carrier); nesta empresa foram desenvolvidas atividades de manutenção em máquinas de estamparia (prensas e máquinas especiais) e linhas de montagem

FORMAÇÃO.

Engenharia Mecânica, 8º semestre (cursando)-UNISINOS -RS

-

Técnico Mecânico – CEFET – Centro de Ensino Federal Tecnológico de Pelotas -RS

-

Inglês – módulo Básico

Cursos

-

Lean manufacturing

-

HELLE MCH 25

-

Hidráulica

-

Fornos industriais

