ALISSON ANDRÉ ROSA DA SILVA

27 anos

Residente em Sapucaia do Sul/RS

Telefone: (51) 9368 9929

E-mail: [alissonandre23@hotmail.com](mailto:alissonandre23@hotmail.com)

**ENGENHEIRO MECÂNICO**

**Área de Atuação: Manutenção/Produção**

**OBJETIVO**

Engenheiro Mecânico na CMPC Celulose Riograndense.

**RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES**

• Planejamento e Controle de Manutenção: gestão de planos preventivos, programação de paradas de manutenção e controle de custos.

• Conhecimentos avançados em SAP/PM e Microsoft Office (Excel, Project, Power Point, Outlook e Word).

• Foco permanente em resultados, observando os indicadores de desempenho e performance.

• Atuação em Lean Manufacturing e TPM, vivenciando seu desenvolvimento em empresas nacionais e multinacionais.

• Grande conhecimento em processos de usinagem convencional e CNC.

• Experiência na utilização de métodos de análise e solução de problemas (MASP), ciclo PDCA, estratificações, diagramas de causa e efeito e análise gráfica de resultados.

**FORMAÇÃO**

• Engenheiro Mecânico formado no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense (IFSul), Campus Sapucaia do Sul/RS.

Conclusão: 2016/1

• Curso Profissionalizante de Mecânica Industrial realizado no CEP SENAI de Eletromecânica, Sapucaia do Sul/RS, com carga horária total de 3200 horas.

Conclusão: 2006

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

• **STIHL Ferramentas Motorizadas Ltda.** — Período entre julho de 2013 e junho de 2015, na função de estagiário de Manutenção e Melhoria Contínua.

• PCM do setor de Fundição de Alumínio: programação das paradas preventivas (SAP/PM e MS Project) e balanceamento da mão de obra disponível, gestão do plano de manutenção das células de fundição de alumínio (preventiva e preditiva), planejamento das notas de manutenção, acompanhamento das atividades realizadas pelos técnicos, compra de peças e de serviços terceirizados.

• Análise de indicadores, controle das análises de falha, elaboração de relatórios diários sobre paradas de manutenção corretiva e observância das metas diária e acumulada, gestão da carteira de notas/ordens de manutenção e projetos.

• Revisão do Sistema de Produção STIHL (SPS): alteração dos KPI’s e do fluxo das respectivas reuniões, desenvolvimento do programa de ideias dos funcionários, mapeamento de perdas durante os processos produtivos, desenvolvimento de *poka yokes* nas linhas de montagem, melhorias em layouts de processos, participação em eventos *kaizen,* desenvolvimento do Centro de Treinamento, gestão de A3 e de projetos de melhorias.

• Implantação do programa de Manutenção Autônoma (TPM): realização de análise SWOT, métodos de gestão de projetos (PMI), consolidação da base 5S, implementação dos 3 (três) primeiros degraus de MA, treinamento aos operadores da fábrica.

• **Steamtec Equipamentos Industriais Ltda.** — Período entre agosto de 2011 e junho de 2013, no cargo de Técnico de Manutenção.

• Assistência técnica a serviço da Spirax Sarco Brasil: inspeção preditiva de redes de vapor saturado através de ultrassom e câmera termográfica, cálculo de perdas com vazamentos, elaboração de relatórios de análise preditiva.

• Manutenção em válvulas de segurança, válvulas redutoras de pressão e purgadores mecânicos, termodinâmicos e termostáticos.

• **Bettanin Industrial S.A.** — Período entre julho de 2008 e fevereiro de 2011. Último cargo como Operador Mecânico de Embutidoras.

• Liderança de equipe de produção (até 7 pessoas), operação e manutenção (corretiva e preditiva) da célula de trabalho.

• Gerenciamento das atividades de acordo com os conceitos de TPM implantados na empresa, interface com o PCP, gestão e priorização das ordens de produção, controle de qualidade.

**ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

• Cursos de NR-20 (16h) e NR-35 (8h), ambos realizados no SENAI A. J. Renner em 2013.

• Curso de Projeto de Sistemas de Vapor (24h), realizado em agosto de 2012 na Spirax Sarco Brasil.

• Professor de Excel na Escola de Informática Alfa (Esteio/RS), no período entre março e junho de 2011.

• Companhia Brasileira de Bebidas (AmBev) — Período entre outubro de 2004 e dezembro de 2006, no cargo de Aprendiz.

**OUTRAS INFORMAÇÕES**

• Conhecimentos em informática: SAP, Pacote Office, Solidworks e AutoCAD.

• Carteira Nacional de Habilitação na categoria B.

• Disponibilidade para viagens e mudança de cidade.