

SAMUEL AMARAL SCHWANTZ

Brasileiro

Nascimento: 08/11/1986

Endereço: Rua Prof. Antônio Koehler 111, bl 2, apto 303.

Cidade: Santa Cruz do Sul

Fone: (51)93038165, (51)84356272

E-mail: samuel_schwantz@yahoo.com.br

Skype: samuelschwantz

OBJETIVO PROFISSIONAL

Engenharia Mecânica, Coordenação e planejamento de Manutenção Industrial.

RESUMO

Sou Graduado em Engenharia Mecânica pela UNISC, Técnico em Mecânica Industrial pelo IFSUL campus Pelotas e possuo inglês intermediário/avançado. Possuo sete anos de experiência na área de manutenção industrial nas atividades de manutenção corretiva, preventiva e preditiva, elaboração de paradas de manutenção, análise de disponibilidade e custos de spare parts, elaboração e execução de retrofit em máquinas, coordenação de equipes de manutenção terceirizadas em paradas de manutenção, mudanças de layout. Atuei como responsável de turno da manutenção mecânica, sendo responsável pela distribuição de atividades entre os demais mecânicos, elaboração de relatórios das atividades desenvolvidas durante o turno e registro no banco de dados, utilizando o software SAP e MS Project. Possuo conhecimento em diversas metodologias de trabalho como PDCA, FMEA, LEAN, Kaizen e normas como NR 33, NR 35, NR 12. Durante minha graduação pude desenvolver diversos trabalhos dentro da empresa, como meu TCC no qual elaborei planos de manutenção.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

PHILIP MORRIS BRASIL. (Empresa multinacional do ramo de tabaco)

Unidade 2- Santa Cruz do Sul

Estagiário Manutenção Mecânica.

De Janeiro de 2007 até Dezembro de 2007.

Mecânico de Manutenção Trainee Processo Primário.

De janeiro de 2008 a maio de 2009.

Mecânico de Manutenção I Processo Primário.

De maio de 2009 a março 2011.

Mecânico de Manutenção II Processo Primário, Diet e Cast Leaf.

De março de 2011- agosto de 2014.

Principais atividades desenvolvidas:
Planejamento e execução de manutenção corretiva, preventiva e preditiva;
Elaboração de paradas de manutenção e planos de manutenção;
Abertura de ordens e notas de serviço em sistema SAP módulo PM;
Coordenação de equipes de terceiros;
Liderança de turnos de trabalho de manutenção;
Análise de custos e disponibilidade de spare partes;
Execução e planejamento de retrofit em máquinas;
Desenho Técnico, Solidworks, Ms Project
Mudanças de Layout, montagens industriais.

FOMACÃO ESCOLAR

Universidade de Santa Cruz do Sul- UNISC
Bacharel em Engenharia Mecânica
Concluído em Dezembro de 2013.

Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas - CEFET-RS
Técnico em Mecânica Industrial
Concluído em Dezembro de 2006.

LÍNGUA ESTRANGEIRA

Inglês – intermediário/avançado

Topway English School
Curso de Inglês – Início Março de 2012- Dezembro de 2013.

Aulas Particulares de Inglês
Desde Março de 2010- Até o momento.

CURSOS

SKF do Brasil
Curso de Manutenção e Lubrificação Industrial Avançada.
Dezembro de 2011- 40 horas

Data Lógica – Escola de Informática
MS Project.
Março de 2015 – 30 horas

INFORMÁTICA

Pacote Office, SAP, Solidworks e MS project.

Santa Cruz do Sul, junho de 2015.