

BRUNO STREB VIEIRA



Data de Nascimento: 23/01/1987

Endereço: Rua Chafic João Scaf, 77, Casa 3 – Jardim Itu Sabará – Porto Alegre

Celular: (51) 9775.1975

E-mail: brunostreb@hotmail.com

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

- Liderança de equipe com gestão operacional, técnica e administrativa;
- Gestão dos processos da área de Produção, Manutenção e Carregamento;
- Definição e criação de padrões operacionais e auditoria de padrão;
- Condução de projetos de melhoria em máquinas e processos;
- Domínio de ferramentas da Qualidade e Segurança do Trabalho;
- Domínio de processos de Melhoria Contínua.

FORMAÇÃO

- Graduação em Engenharia Mecânica – Universidade Federal do Rio Grande do Sul – 2012;
- MBE em Engenharia de Produção e Sistemas – UNISINOS - Porto Alegre – em andamento.

HISTÓRICO PROFISSIONAL

GERDAU AÇOS LONGOS S/A

Siderúrgica com atuação em mais de 14 países.

Unidade Corte e Dobra RS – Julho 2012 a Agosto 2015

Cargos: Chefe de Produção e Chefe de Manutenção

Chefe de Produção – Mar/2014 a Ago/2015

Chefe de Manutenção – Mar/2013 a Mar/2014

Responsável pela gestão dos processos de produção, carregamento e manutenção. Criação, adequação e treinamento de procedimentos e auditorias de padrões. Desenvolvimento de carreira, avaliações periódicas, mapeamento de competências e gestão de desempenho. Gestão de custos de produção, manutenção e estoque. Gerenciamento de almoxarifado e compras. Disciplina operacional e segurança do trabalho. Tratamento de falha e melhorias nos processos e máquinas.

Principais Resultados

- Produtividade – Aumento de 10% da produtividade com redução de 15% do QL;
- Padronização – Montagem do mapa de processos, criação de mais de 30 padrões operacionais, treinamento da equipe e auditoria.

- Gestão e condução de projetos – Adequação de todo o parque fabril à NR12 (segurança no trabalho em máquinas e equipamentos);
- Manutenção – Melhora no índice de interrupção de manutenção em 10%;
- K-giro – Redução de 50% do valor dos itens de manutenção em almoxarifado, com melhoria nas condições, cadastramento de itens por uso, relevância e necessidade;
- Segurança do trabalho – Disciplina operacional, observação, abordagem comportamental e nenhum acidente com afastamento;
- Implementação e utilização de diversas ferramentas da qualidade (PDCA, 5W 2H, 5S, Gemba Walk, Heijunka, Kamishibai, Tratamento de falha, Ishikawa, Causa e Efeito, 5 Porquês, Princípio de Pareto).

Projetista Mecânico – Jul/2012 a Mar/2013

Responsável pela elaboração de projetos, execução de desenhos, dimensionamento, especificação e seleção de materiais. Realizar e manter contatos com a área de Suprimentos, buscando a otimização de custo e tempo. Prestação de atendimento técnico à fornecedores antes, durante e depois da execução de novos projetos. Auxílio na manutenção de equipamentos, com esclarecimento técnicos sobre montagem, desmontagem e vida útil dos equipamento.

Principais Resultados

- Organização de mais de 2000 desenhos de peças por equipamento e conjunto e subconjuntos;
- Mais de 200 desenhos de peças, conjuntos e montagem;
- Modificação de materiais e otimização de tempos de troca de ferramentas e manutenções.

IDIOMAS

- Inglês intermediário;
- Espanhol básico.

OUTROS

- Treinamento de Líder Coach – Marcondes Consultoria;
- Conhecimento em diversas ferramentas da qualidade como PDCA, 5W 2H, 5S, gemba walk, heijunka, kamishibai, tratamento de falha, ishikawa, causa e efeito, 5 porquês, princípio de Pareto, mapa de processos, FMEA, cartas de controle;
- Conhecimentos avançados em AutoCAD e SolidWorks;
- Conhecimentos avançados em SAP;
- Conhecimentos avançados em Excel, PowerPoint, Word e Outlook;
- Treinamento em NR10 (segurança em instalações e serviços em eletricidade) – SENAI RS;
- Implementação e gestão de manutenção autônoma;
- Implementação de ferramentas e gestão em segurança do trabalho.