Matheus Vicente dos Santos Filho

Rua do Teimoso, 230 - Sernamby - CEP 29.930-530 - São Mateus - ES

Brasileiro, 46 anos, casado Tel.: (27) 99921 2508 / 3763 3447 e-mail: matheusvsf@gmail.com

OBJETIVO Operador de Caldeira de Recuperação

PERFIL PROFISSIONAL

- . Mais de 20 anos de experiência em indústria, tendo atuando com mais intensidade na indústria de papel e celulose, especificamente na área de recuperação e utilidades.
- · Experiência em operação de caldeira de recuperação e evaporação, caldeira de baixa pressão e gerador de vapor.
- · Atuação na área Administrativa, com experiência em planejamento e controle das atividades de diversas áreas, fixando políticas de gestão dos recursos financeiros, administrativos, estruturação e racionalização, tendo em vista os objetivos da organização.
- . Dedicação, comprometimento, profissionalismo e trabalho em equipe.
- . Disponibilidade para início imediato, viagens e mudança de cidade.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Especialista em Gestão Pública	Multivix/Unisam	2013
Administração – Análise de Sistemas	FVC	2006
Técnico em Eletrotécnica	IFES	2010
Técnico em Contabilidade	ЕРЈРВ	1984

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Steam Drilling do Brasil S/A

Jul-2011 / Abr-12

Operador de Gerador de Vapor Operação de caldeira de baixa pressão a gás.

Controlar parâmetros como: pressão, temperatura, fluxo de gás, fluxo de água, inspeção visual nos equipamentos, etc.

Suzano Papel e Celulose S/A

Jan-1990 / Mar-09

Operador de Caldeira de Recuperação

Controlar por meio do sistema informatizado SDCD, o processo produtivo da caldeira de recuperação/evaporação, avaliando as condições e desvios do processo, objetivando a manutenção das metas de produção, qualidade e meio ambiente. Retrofit da Caldeira 1.

Orientar as ações do operador de área.

Abertura de notas de avarias.

Acompanhar e apoiar a execução de bloqueios e desbloqueios de equipamentos, conforme estabelecido nos procedimentos, a fim de garantir as condições seguras para as pessoas e equipamentos.

Auxílio no planejamento de manutenção dos equipamentos da caldeira e evaporação.

Auxilio na supervisão, planejamento e serviços durante a parada geral.

Usuário do PI Sistem e SAP.

Confecção de gráficos para monitorar produção.

Confecção de relatórios de produção.

Participação no comissionamento, start-up da Caldeira 1.

Manobras em válvulas e bombas.

Limpeza de queimadores de licor preto e óleo, vigias de ar, bicas de fundido.

Inspeção em sopradores de fuligem e linhas de vapor de alta pressão.

Operação da área da Evaporação

OBS: Amplo conhecimento em Caustificação e calcinação.

Auxiliar de Escritório

Acompanhamento de processos de produção; elaboração de relatórios e planilhas de resultados. Levantamento e apropriação de mão-de-obra humana e mecanizada, controle de frequência e horas extras, etc.

CURSOS COMPLEMENTARES

Eletricista Instalador Industrial – SENAI – 200h Autocad – 50h Informática Básica – 80h Atualização em Informática – 40h Tratamento de Água para Caldeiras SAP Seis Sigma TPM – 16h

FoxBoro – 32h ABB – Operat It – 08h Mancais e Rolamentos Lubrificação Básica

Inspeção Básica

Diagnóstico e solução de problemas de manutenção

NR 13 – SENAI - 60h NR 10 – SENAI - 40h Metrologia – SENAI - 40h

Segurança e Operação em Vasos Pressurizados

Operação de empilhadeira Operação de Bobcat