Currículo

Identificação:

Nome: Alexandre Ribeiro de Mello

Idade: 39 anos

Estado civil: Casado

Endereço:

Rua das gardênias N-27

Carambeí: PR

Telefone (42) 9985-3419 Whatsapp/ (42)991589678

E-mail: mello-alexandre@hotmail.com

Escolaridade:

Ensino Fundamental e Ensino Médio.

Formação:

Aprendizagem em eletrotécnica.

Técnico em Eletromecânica. (Senai)

Gestão da produção Industrial. (Grau superior em tecnologia)

Trancado.

Engenharia Elétrica (Faculdade Unopar Ponta Grossa)

Pacote office: (Windows, Word, Excel, Power Point)

Cursos:

Inversores de frequência (weg, danffos, siemens, rockwel)

Curso de clp (controlador lógico programável/ Rockwell/ Siemens)

NR-10 (Norma regulamentadora de Segurança em instalações elétricas)

NR-33 (Trabalho em local com espaço confinado) (40 horas)

SEP (Segurança em sistema de potência)

Autocad 2d Profissional (Soft Graf )

Conhecimentos:

Aptidão para dimensionamento e desenvolvimento de projetos elétricos

Aplicação e Interpretação de circuitos elétricos e eletrônicos

Ligação e parametrização de Inversores de Frequência, Soft Starter

Programação de clp (Siemens, plataforma Tia Portal)

Parametrização de controladores e instrumentos de medição de temperatura, pressão, vazão e etc...

Pneumática e Hidráulica

Tetra pak :

(Operador de laminadora de papel para embalagens

longa vida)

BRF: (Eletricista 03)

Função:

Manutenção corretiva e preventiva:

Programação de clp, intervenção em equipamentos elétricos, eletrônico e instrumentos de medição como:

medidor de vazão, pressão, condutivímetros, controladores de

temperatura, válvulas proporcionais, controle on-off, controle em

malha fechada PID.

Aplicação e parametrização de inversores de

frequência e soft starter.

Intervenção em sistemas eletropneumáticos e hidráulicos.

Execução de manobras com Alta tensão.

Gerar levantamentos para orçamentos em obras, responsável por

acompanhamentos de serviço prestados por empresas terceirizadas

(prestadoras de serviço).

Utilização da ferramenta SAP, inspeções de rota para PCM.

Líder de equipe de manutenção elétrica na área externa.

Frisia: (Eletromecânico pleno)

Função:

Manutenção corretiva e preventiva em equipamentos elétricos,

eletrônicos do seguimento Tetra Pak

Instrumentos de medição de processo

Intervenção em equipamentos em rede

Datadores (Dominó)

Manutenção em equipamentos com servo acionamentos

Intervenção em clp Rockwell para diagnosticar falhas

Manobras com alta tensão

Intervenção em inversores de frequência, soft starter, controladores de

temperatura, pressão, vazão e condutivímetros.

Acompanhamentos de eficiência de maquinas.

Linco Food Systems LTDA: Assistência Técnica (Eletromecânico)

Função:

Supervisão e instalação de equipamentos, acompanhamento de

Startups.

Melhorias, elaboração de relatórios antes e após instalação,

manutenção, treinamentos, orçamentos de peças para manutenção,

elaborar relatórios sobre eficiência de maquinas.

Manutenção preventiva e corretiva em:

Equipamentos de pesagem dinâmica área com células de carga

conectadas em placas eletrônicas.

Equipamentos de desossa automática com ferramentas guiadas por

Servo acionamentos.

Manutenção em equipamentos de linha de evisceração, corte

automático, desossa automática e pesagem aérea.

Castrolanda:

Função: (Eletrotécnico Sênior)

Acompanhamento e startup de planta e equipamentos.

programar e acompanhar manutenções em geral, análises de paradas de

máquinas juntamente com PCM,

Inspeção elétrica, mecânica.

Manutenção corretiva e preventiva:

Programação de clp, intervenção em equipamentos elétricos, eletrônicos

e instrumentos de medição como:

medidor de vazão, pressão, controladores de

temperatura, válvulas proporcionais, controle on-off, controle em

malha fechada PID.

Aplicação e parametrização de inversores de

Frequência e soft starter.

Intervenção em sistemas eletropneumáticos e hidráulicos.

Execução de manobras com Alta tensão.

Gerar levantamentos para orçamentos em obras, responsável por

Acompanhamentos de serviço prestados por empresas terceirizadas

(Prestadoras de serviço).

Programador de PCM

Líder de manutenção:

Encarregado de manutenção

Gestão de equipe de manutenção elétrica e mecânica.

Responsável por gerar indicadores de manutenção.

Controlar custos de manutenção, otimização em estoque de

almoxarifado

Indicadores de manutenção, criação de planos de manutenção.

Tratar paradas de ativos usando ferramentas AQF, PDCA.

Responsável por gerar orçamentos e memoriais descritivos, contratar

empresas de prestação de serviços.

Desenvolvimento e aplicação de práticas de eficiência energética no

processo fabril.