

Michael Douglas Bastos de Assis

Endereço: Rua Karla, 25 Jardim Patrícia, Belford Roxo, RJ - CEP: 26182-330

Tel: (21) 987710003 (21) 96469-7127

E-mail: michael.douglas53@gmail.com

Dados Pessoais

Data de Nascimento: 13/03/1986

Estado: Casado

CNH: Categoria (B)

CREA: 2009125355

Escolaridade

Técnico em Eletrônica - Colégio Técnico Flama

Técnico em Eletrotécnica - Colégio Técnico Sandra Silva

Qualificações e Habilidade

Comunicação, criatividade e inovação, Ética, Trabalho em equipe.

Trabalhador esforçado e dedicado, se sentir bem em estar colaborando com todas as pessoas.

Cursos Extracurriculares

- Técnicas Básicas de Instrumentação
- CLP11 - Centro Tecnológico Evaldo Lodi (SENAI)
- CLP2 - Centro Tecnológico Evaldo Lodi (SENAI)
- Curso de Comandos Elétricos e Proteção de Máquinas (SENAI)
- Curso de inglês- cursando- escola YES idiomas
- NR-10/- NR-35/-NR-33/-NR-34
- Curso CBSP (SALVATAGEM MULTILINK)
- Curso HUET (SALVATAGEM MULTILINK)

Empresas

Bram Offshore Transporte Marítimos

Função: Técnico em Eletrotécnica

Período: 16/08/2018 a 02/01/2024

MM-Service LTDA

Função: Eletricista

Período: 15/08/2013 a 07/10/2017

INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PIRAQUÊ S/A

Função: Eletricista

Período: 16/04/2012 a 07/01/2013

BANDEIRANTES DRAGAGEM E CONSTRUÇÃO LTDA

Função: Eletricista

Período: 14/02/2010 a 26/03/2012

ANI AUTOMAÇÃO NAVAL E INDUSTRIAL LTDA

Função: Técnico em Eletrônica

Período: 15/06/2009 a 12/02/2010

ELETROTÉCNICA GUEDES E FARIAS LTDA

Função: auxiliar de Eletrônica

Período: 02/01/2008 a 01/08/2008

CEP – CONTROL -LTDA

Função: Auxiliar de Eletrônica

Período: 26/11/2006 a 20/12/2008

Experiência Profissional

*** Soft –Starters (C09 S**

Configurações dos parâmetros de partida local/ remoto e proteções.

***Inversor de frequência (C06 S / ABB**

Configurações dos parâmetros de partida local/ remoto e proteções.

***Montagem e manutenção de motores elétricos.**

Medição da resistência de isolamento dos motores elétricos, fechamento das bobinas do motor elétrico.

***Painéis elétricos de partida direta/ partida direta com reversão/partida estrela/triângulo.**

***Montagem de painéis elétricos.**

--

***Sistema supervisório.**

***Conhecimentos nos sensores:**

PT100, Termopar, Pick - UP magnéticos, sensores indutivos, Transmissores de pressão, transmissores de temperatura, Pressostatos, Termostatos, Conversores de 4 a 20ma, 0 a 10v.

***Geradores de energia:**

*Leitura e interpretação de projetos elétricos.

*Identificação de defeitos em Grupos Geradores e componentes, Quadro de comando, QTA, painel de sincronismo, disjuntores motorizados e relé de proteção.

*Realização modernização do sistema elétrico e comando do Grupo Gerador (RETROFIT).

*Instalação de carregador de bateria, regulador eletrônico de tensão, regulador eletrônico de velocidade, contadoras e relés.

*Montagem de comandos elétricos.

- *Executar manutenção preventiva, corretiva em Grupos Geradores, moto Bombas à diesel, QTA's.
- *Executar instalação dos Grupos Geradores, passagens e interligações de cabos de potência, e cabos de comando.
- . *startup.

Painéis elétricos dos compressores de ar.

Manutenção e substituição dos componentes elétricos.

- *Partida das bombas da máquina do leme, local e remoto.
- *Partida de bombas de água doce, água salgada local e remoto.
- *Painéis elétrico das ventilações da praça de máquina, ventilação/exaustão.
- *Carregadores de baterias.
- *Painel de luzes de navegação:
- Substituição das luzes de navegação.
- *Automação do painel da WEG de média e baixa tensão.

***Conhecimento nos controladores:**

Controladores gerador Woodward-EGCP-2.
Controladores Woodward EASYGEN.
Controladores Woodward 723.

Módulo Deep Sea Dse 4520/ 6120

- *Relé de proteção:
- *Relé Sel.
- *Relé GE Multilin 469.
- *RTD módulo Sel 2600

--
--
* * *