Mateus Henrique Canaval Andrade

DADOS PESSOAIS:

Rua Joaquim, 164, Vila Marari. 04402-240 – São Paulo - SP

Tel.: (011) 7745-1590 / (035) 9 9185-8701

E-mail: mateuscanaval@gmail.com

C. Habilitação: B

29 anos, brasileiro, solteiro.

ESCOLARIDADE:

- Engenheiro de Controle e Automação (Faculdade Pitágoras Divinópolis MG);
- Técnico em Automação Industrial (Escola técnica Dom Inácio / Itaú de Minas MG);
- Inglês Básico (Curso em andamento).

OUTROS CURSOS:

- Curso de NR10;
- Curso de Automação Industrial (Logix5000, Logix500 e RS View);
- Curso de redes de comunicação (Devicenet, Ethernet, Modbus e Profibus);

QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL:

- Carreira desenvolvida na área de manutenção, com atuação em empresas nacionais e multinacionais nos seguintes segmentos: Cimenteira, mineradora, siderúrgica, alimentícia e integradora de sistemas (projetos);
- Responsável pelo funcionamento contínuo dos equipamentos industriais e por novos projetos;
- Conhecimentos em elétrica, instrumentação e automação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Empresa: Automaton Integração de Sistemas (Belo Horizonte – MG)

Cargo: Técnico em Sistemas de Automação Industrial

Período: 08/2014 a 08/2015

Principais Atividades Desenvolvidas:

Participação em projetos básicos e detalhados de controle instrumentação.
Compreendendo: Instrumentação de fluxograma de processo, diagramas de interligação, engenharia básica, especificação técnica, diagramas elétricos, folha de dados de instrumentos e equipamentos, lista de I/Os, cargas e instrumentos.

Empresa: Itambé Lacticínios (Pará de Minas – MG)

Cargo: Eletricista de Manutenção Industrial

Período: 12/2011 a 12/2013

Principais Atividades Desenvolvidas:

- Atuado na área de manutenção preventiva, corretiva e Manutenção Produtiva Total (TPM).
- Parametrização de inversores de frequência;
- Interpretação de desenhos elétricos e manuais de equipamentos;
- Manutenção corretiva e preventiva de equipamentos elétricos de média e baixa tensão;
- Montagem de painéis elétricos de acordo a com necessidade na planta.

Empresa: Cisan Siderurgia. (Pará de Minas – MG)

Cargo: Eletricista de manutenção industrial

Período: 01/2011 a 10/2011

Principais Atividades Desenvolvidas:

- Parametrização de inversores de frequência;
- Interpretação de desenhos elétricos e manuais de equipamentos;
- Manutenção corretiva e preventiva de equipamentos elétricos de média e baixa tensão;
- Montagem de painéis elétricos de acordo com a necessidade na planta;
- Manutenção em equipamentos elétricos de pontes rolantes.

Empresa: Mineração Turmalina (Conceição do Pará - MG)

Cargo: Eletricista de manutenção industrial

Período: 01/2008 a 01/2011

Principais Atividades Desenvolvidas:

- Manutenção e diagnóstico em Instrumentos de pressão e temperatura;
- Parametrização de dispositivos microprocessados para acionamentos elétricos: Inversores de frequência, soft starters e relés inteligentes;
- Rsviewse Manutenção e pequenas alterações no sistema de supervisão;
- Rslogix500 e Rslogix5000: Manutenção, diagnóstico, leitura, alteração e desenvolvimento de lógica;
- Redes Devicenet: Configuração e monitoração;
- Manutenção em comandos elétricos e circuitos de carga;
- Ligação de motores elétricos;
- Interpretação de desenhos elétricos e manuais de equipamentos;
- Manutenção corretiva e preventiva de equipamentos elétricos de média e baixa tensão;
- Manutenção corretiva e preventiva da linha de produção;
- Acompanhamento do start up da planta metalúrgica nas áreas de elétrica, instrumentação e automação industrial;

Empresa: Votorantim Cimentos (Itaú de Minas - MG)

Cargo: Estagiário

Período: 08/2007 a 01/2008

Principais Atividades Desenvolvidas:

• Estágio na área de manutenção elétrica, instrumentação, planejamento de manutenção e usinas hidrelétricas.