

DEYVID OLIVEIRA DE AREDE

casado, brasileiro, 33 anos

Técnico em Eletrotécnica

Bacharel em Administração

Discente 5º semestre do curso de Engenharia de Produção

Contato (41) 99222524 / (41) 36434012 / deyvid.aredede@gmail.com

http://www.linkedin.com/profile/edit?trk=nav_responsive_sub_nav_edit_profile

OBJETIVO: Coordenador/Supervisor de Manutenção ou Projetos

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

Profissional com mais de 10 anos de experiência na área de Automação, Elétrica, Instrumentação e projetos atuando na liderança e treinamento de equipes manutenção, no gerenciamento de obras envolvendo compatibilização de projeto, coordenação de mão-de-obra, fiscalização, controle de qualidade, suprimentos e controle de orçamento. Realização de controle dos processos produtivos, fiscalização de serviços terceirizados, medições e check list de entrega das obras. Gerenciamento dos indicadores de desempenho no setor de manutenção e projetos, tais como eficiência dos colaboradores, custos de manutenção x produção, % preventiva x corretiva, previsto x realizado. Elaboração e controle do budget da manutenção. Conhecimento nas práticas de Saúde, segurança e meio ambiente, tais como DDS, análise de riscos de segurança, permissões de trabalho, CIPA. Experiência no mapeamento dos equipamentos críticos e implementação dos planos de manutenção preventivo e preditivo.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO: Empresa "Imcopa Importadora, Exportadora e Industria de Óleo S/A" em Araucária/PR. Período: julho 2010 à maio de 2014.

Atividades desenvolvidas:

- Formação de equipe de manutenção;
- Coordenação de equipes multidisciplinares de manutenção industrial;
- Planejamento e controle de manutenção, através dos indicadores de manutenção, elaboração planos de manutenção preventivo e preditivo;
- Elaboração e gerenciamento do orçamento de manutenção;
- Desenvolvimento de matriz de conhecimento para qualificação de equipe;
- Melhorias no sistemas de controle e manutenção preventiva de equipamentos;
- Avaliação de fornecedores e elaboração de padrões para a execução de serviços de melhorias;

- Coordenação de projetos;
- Manutenção em gerador de energia WEG com capacidade para 8.750 kVA;
- Desenvolvimento de melhorias conforme NR-10 incluindo As-built da instalação;
- Programação de CLP's Siemens (S7-400 e S7-300), Rockwell (SLC e Compact Logix) e LS;
- Ampliação de linha de produção de farelo superconcentrado (62% de proteína) e usina de álcool.

SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO: Empresa "ADM do Brasil LTDA" em Rondonópolis/MT. Período: novembro de 2007 à junho de 2010.

Atividades desenvolvidas:

- Desenvolvimento de políticas motivacionais;
- Acompanhamento e desenvolvimento de rotinas de manutenção;
- Implantação de sistemas de controle e manutenção preventiva de equipamentos;
- Implantação de melhorias em equipamentos, processos e layout em conjunto com o setor de engenharia e segurança do trabalho;
- Avaliação de fornecedores e elaboração de padrões para a execução de serviços de melhorias;
- Coordenação de projetos;
- Desenvolvimento de melhorias nas instalações conforme NR-10;
- Manutenção em motores e subestações (138kV);
- Início da implantação dos sistema de gestão de manutenção EAM Máximo;
- Auxílio na organização de manutenção usando conceitos como Housekeeping (5S);
- Desenvolvimento de software aplicativo de automação RSView 32/SE e PLC SLC500, PLC5 e Contrologix para controle de processos (Supervisório e Ladder);
- Início do programa de manutenção preventiva baseado na vida útil de equipamentos;
- Treinamentos sobre instrumentação, automação e controle de manutenção à equipe de manutenção;
- Start-up de uma fábrica de Biodiesel;
- Treinamento e desenvolvimento.

TÉCNICO DE INSTRUMENTAÇÃO: Empresa "ADM do Brasil LTDA" em Rondonópolis/MT. Período: janeiro/2006 à novembro/2007.

Atividades desenvolvidas:

- Auxílio na organização de manutenção usando conceitos como Housekeeping (5S);
- Desenvolvimento de software aplicativo de automação RSView 32/SE e PLC SLC500, PLC5 e Contrologix para controle de processos (Supervisório e Ladder);
- Início do programa de manutenção preventiva baseado na vida útil de equipamentos;
- Treinamentos sobre instrumentação, automação e controle de manutenção à equipe de manutenção;
- Start-up de uma fábrica de Biodiesel;

INSTRUMENTISTA: Empresa “Bunge Alimentos S/A” em Rio Grande/RS e Rondonópolis/MT. Período: setembro/2002 à dezembro/2005.

Atividades desenvolvidas:

- Auxílio na implantação e certificação das normas ISO9000/2000 e ISO14001/2000;
- Montagem de laboratório de calibração;
- Start-up de 02 fábricas de óleo vegetal;
- Programação e desenvolvimento de software aplicativo Wiscon SE e PLC Siemens S7/400 e S7/300;
- Projeto, instalação e start-up da parte elétrica de uma fábrica de extração de óleo de algodão.

EXPERIÊNCIA COMO DOCENTE

ESTÁGIO COMO PROFESSOR – COLÉGIO TÉCNICO INDUSTRIAL – CTI – Rio Grande/RS.

Disciplina: Máquinas e equipamentos elétricos. Ano: 2.001

Curso: Técnico em Eletrotécnica

PROFESSOR – CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL MELVIN JONES-SENAI-RONDONOPOLIS/MT. Ano 2004 à 2010.

Curso: Técnico em Eletrotécnica

SOCIAL

Organizador e Apresentador de Work Shop sobre Administração do 3º Setor (ONG's e Entidades filantrópicas). Período: setembro/2006.

Participação da 1º e 2º Gincana Participação, Organizada pela ADM do Brasil LTDA, com o objetivo de arrecadar alimentos para instituições assistenciais. Período: outubro/2006 e abril/2007.

Outras Aptidões

Ampla conhecimento em Word, Excel, Power Point, Internet, ERP's (SAP, Maximo), inglês intermediário (técnico), e normas de gestão e qualidade como HACCP, GMP e ISO9001/2000.