

Agenor Filho Cavalcante de Albuquerque

Brasileiro, solteiro, 27 anos

Tel. (47) 99997-7699
agenor_albuquerque@outlook.com

ÁREAS DE ATUAÇÃO

FABRICAÇÃO MECÂNICA

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnologia em Fabricação Mecânica - Unisociesc

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

- Profissional com 9 anos de experiência na área de metal-mecânica, tendo atuado como fresador CNC nos últimos 5 anos;
- Desenvolvimento de estratégias de usinagem, usinagem de precisão, ajustagem de componentes mecânicos e análise dos procedimentos de fabricação;
- Integrante do grupo de planejamento estratégico do PCP;
- Responsável pela gestão do processo de usinagem;
- Conhecimento de software CAD/CAM;
- Modelamento em software 3D.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

01/2012 – até a presente data KRZ :Industria e comercio de moldes - Massaranduba SC
Fresador CNC

- Desenvolvimento de estratégias de usinagem em *software CAD/CAM Cimatron*;
- Desenvolvimento de geometrias para a fabricação de eletrodos.
- Responsável pela gestão do processo de usinagem das fresadoras CNC;
- Participação de negociações de compras de ferramentas de corte;
- Responsável pelo controle do fluxo de fabricação através de planilha no Excel;
- Integrante do grupo de planejamento estratégico do PCP;
- Desenvolvimento de dispositivos de fixação;
- Participação ativa em distribuição de sequência de processo de produção;
- Análise e desenvolvimento do procedimento de fabricação.

02/2010 - 04/2011

SMR Maquinas e Ferramentas – Barra Velha SC
Fresador CNC

- Atuação em fabricação mecânica;
- Responsável por programação das fresadoras CNC;
- Participação na administração do processo de fabricação;
- Desenvolvimento de dispositivos de fixação;
- Controle de qualidade das peças produzidas;
- Participação ativa em distribuição de sequência de processo de produção.

05/2008 a 08/2009

WEG Equipamentos Elétricos - Jaraguá do Sul SC
Operador de produção

- Atuação como Analista da linha de montagem de componentes mecânicos;
- Atuação direta em montagem de componentes mecânicos;
- Atuação no processo de Recrutamento e Seleção de componentes para a linha de produção;
- Prestar Orientação em relação ao processo produtivo;
- Realização de *Check-List* para aprovar o produto final.

CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES / PERFIL

- Programador/Fresador CNC
- Usinagem de precisão em peças técnicas e moldes de injeção de polímeros;
- Desenvolvimento de geometrias para eletrodos;
- Leitura e interpretação de desenho técnico;
- Conhecimento pleno em moldes de injeção;
- Conhecimento do *Software* CAD/CAM *Cimatron*;
- Análise do processo produtivo;
- Desenvolvimento das sequências de fabricação;
- Controle de fabricação.