

Vanderlei Feltes

Rua Exp. Ervino Carlos Pott, 220

Zona Norte, Panambi, Rio Grande do Sul

Contato: (55) 99138-6872 ou (55) 991460113 (recado)

e-mail: vanderlei.feltes@hotmail.com

Brasileiro, casado, 36 anos, 2 filhos.



Objetivos: Realizar atividades relacionadas ao planejamento e desenvolvimento de novos produtos e melhorias de processos de fabricação mecânica, utilizando os conhecimentos adquiridos pela experiência e na graduação.

Formação:

Curso Técnico Mecânico, CEP, conclusão em 2010.

Graduação em Engenharia da produção, Uninter, início em 2017 previsão conclusão 2022.

Experiências profissionais

2017 – 2019 Saur equipamentos

Função: Montador II;

Principais atividades: Realizava atividades de montagem mecânicas, Hidráulicas e elétricas de equipamentos novos, realização de manutenção corretivas e preventivas e entregas técnicas.

2006 – 2016 Bruning Tecnometal

Funções desempenhadas: Ajudante, operador de torno, auditor de Qualidade, Instrutor de produção II.

Principais atividades: Operador de serra e torno convencional, na área de sistema de gestão realizava auditoria de produto(inspeção final) auditoria no processo nas linhas de produção, auditorias de acompanhamento internas e recertificação, treinamentos para as mais diversas áreas entre outras atividades ligadas a área do sistema de gestão de qualidade, a partir de 2012 comecei como líder de produção até setembro de 2016.

2002 – 2006 TelMaquinas

Funções desempenhadas: Ajudante de produção; operador de viradeira mecânica.

Principais atividades: atividades diversas conforme a necessidade, auxilio na montagem de conjuntos, solda, realizando acabamento, pintura e calibração de produtos.

Qualificações e Atividades Complementares

Windows XP; Excel; Power Point; Word; Através do sistema SESI; 2013.

Academia de Liderança Allcon 2012.

Inglês Básico módulos I e II Sesi 2012.

Gestão de Projetos PMI, NBS Consulting Group, Maio 2010

Análise de sistema e medição MSA-4ª edição, outubro 2010

Técnicas de microensino Allcon 2009.

Qualificação em operação torno convencional pelo SENAI em 2006.

Informática Básica, CT informática, 2005

Qualificação em solda Mag pelo SENAI em 2002.

Leitura e interpretação de Desenho Mecânico SENAI 2003.