Leandro Raul Matias Vidal

Rivieira Paulista, São Paulo, SP (11) 96768-4000 <u>Leandroraul@yahoo.com.br</u> <u>linkedin.com/in/leandroraul</u>

Formado em Bacharel em Ciências Contábeis pela UNISA e Engenharia de Produção pela UNIVESP. Experiência com Sistema ERP da TOTVS, e programas 3D de engenharia, como PowerShape, SolidWorks e AutoCAD, conheço sistema da Salesforce através de um bootcamp de DEV de 540hs e passo por uma transição de carreira onde busco conhecer e aprender a implementar estratégias de migração de aplicações para a Cloud, visando a redução de custos e aumento de desempenho para isso almejo uma oportunidade para atuar na área de TI, com foco em Cloud.

Experiência Profissional

Desenhista Projetista Maquinas

Micron Pulverizadores - 03-2012 até 06/2022

- Criação de equipamentos de implementos agrícolas para venda externa;
- Responsável pelo planejamento de Layout, estrutura e melhorias da empresa;
- Criação de equipamentos para melhoria controle interno de produção;
- Comunicação e interação desde fornecedor ao cliente final Instalação e treinamento de produtos novos.

Desenvolvimento de produtos

Moltec - 04/2003 até 08/2011

 Comecei minha carreira nesta empresa como aprendiz de controle de qualidade até me tornar Inspetor de Controle de Qualidade, após isso fui para o Setor de Projeto onde Trabalhava com projeto de Moldes de sopro, injeção, câmara-quente e PET. Após isso fui convidado a trabalhar no Setor de Desenvolvimento de Produto onde trabalhei com criação de desenvolvimento de produtos plásticos como potes, frascos, tampas, garrafas etc.

Agradeço primeiramente a Deus e as pessoas que diretamente e indiretamente me ajudaram para o desenvolvimento pessoal e profissional nesta empresa.

Formação

Engenharia de Produção

Univesp - 06/2017 até 06/2022

Bacharel em Ciencias Contábeis

Unisa - 2010 até 2014

Técnico de Logística

Etec Zona Sul - 01/2007 até 06/2009

Cursos e Certificações

Fundamentos de AWS, Escola da Nuvem - 2023

Desenvolvedor Sistema Salesforce, Soulcode Academy- 2023

Técnico Mecanica de Precisão, SENAI Suíco-Brasileira-2007

Mecânico de Usinagem, SENAI "Ary Torres" - 2002