

Douglas Ricardo dos Santos Pereira

Rua Assis Brasil, 563 – Bairro São Vicente

Caxias do Sul / RS – CEP 95020-380.

dgsricardo@gmail.com – (54) 98119-8910 / (54) 98448-5549

Idade: 33 anos

Graduado em Engenharia Mecânica. Projetista Mecânico, com experiência no desenvolvimento de projetos e ferramentas voltados à indústria de conformação de chapas, carenagens e estrutura de máquinas, gabinetes e quadros de comando.

Formação Acadêmica

2012 - 2017 – Graduação em Engenharia Mecânica. UNIFTEC – Caxias do Sul;

2005 - 2007 – Superior de Tecnologia em Redes de Computadores. FTEC – Caxias do Sul;

Cursos complementares:

- Introdução à Simulação Estrutural – Módulo ANSYS Mechanical (32h), ESSS, 2016;
- Neuroleadership nas Organizações (10h), ROLPAF, 2014;
- Interpretação dos Requisitos da ABNT NBR ISO 9001:2008 (6h), ROLPAF/ATHENA, 2013;
- Auditor Interno da Qualidade NBR ISO 9001:2000 (14h), LA/ISOCON, 2005
- Software SolidWorks Avançado (40h), InfoMagic Sistemas, 2004.
- Software Auto Cad Básico e Avançado (60h), Cadtech Tecnologia, 2002.
- Inglês Intermediário (300h), Linguistic Change Method, 2000.

Experiência Profissional

01/02/2018 - atual: Sulmar Indústria de Divisórias Ltda. – Projetista

- Projetos de Móveis e Divisórias mercado corporativo;
- Projetos em Auto Cad;
- Custos e orçamento;
- Acompanhamento de Produção;

22/09/2015 - 09/10/2016: ALGcom Ind. e Serviços de Telecomunicações Ltda. – Projetista Mecânico

- Projeto e Desenvolvimento de Produtos voltados à Telecom;
- Projetos em Solid Works e Solid Edge;
- Cadastro de Produtos, Estrutura e Roteiros de Produção, sistema ERP SOLPEN;
- Estudos de casos / viabilidade para fornecimento;
- Custos e orçamento;
- Atendimento Técnico aos clientes;
- Desenvolvimento de Ferramentas;
- Treinamento e Controle de Instruções e Procedimentos ISO 9001:2008;

09/03/2010 – 05/08/2015: Rolpaf Beneficiamento de Metais Ltda. – Analista Técnico de Desenhos:

- Atuava nas áreas de Custos, Projetos e Programação CNC.
- Projeto e Desenvolvimento de Produtos;
- Projetos em Solid Works, Inventor e Auto Cad;
- Cadastro de Produtos, Estrutura e Roteiros de Produção, sistema ERP TDS;
- Programação em Puncionadeira e Corte laser;
- Ajustes de Projetos de Terceiros para enquadrar ao processo da empresa;
- Estudos de casos / viabilidade para fornecimento;
- Custos e orçamento;
- Atendimento aos clientes;
- Desenvolvimento de Ferramentas;
- Treinamento e Controle de Instruções e Procedimentos ISO 9001:2008;
- Acompanhamento de Produção;

02/02/2004 – 28/06/2008: LA Indústria Metalúrgica Ltda. – Analista Técnico de Engenharia;

- Projetos em Solid Works, Auto Cad;
- Cadastro de Produtos, Estrutura e Roteiros de Produção, sistema ERP Softbyte;
- Programação em Puncionadeira e Centro de Dobra Salvagnini;
- Acompanhamento de Produção;
- Custos e orçamento;
- Atendimento aos clientes;
- Vendedor técnico;

Caxias do Sul, 28 de março de 2018.