

Contato

+55 47 99903 1533

Email

luizbojarski@yahoo.com.br

Endereço

Rua das Hortências, 893
Bairro São Marcos
Joinville-SC - Brasil

Luiz Ricardo Bojarski

Brasileiro, 29 anos, Engenheiro Mecânico com pleno conhecimento em autoclaves e vasos de pressão. Em busca de oportunidades para engrandecimento profissional e aprendizagem de novas habilidades. Acessível para implementação de melhorias, olho crítico, organização e iniciativa. Criatividade e boa comunicação.

EXPERIÊNCIA

ANALISTA DE PROJETOS INDUSTRIAIS

Fev/2013 – até o momento

Fhaizer Industrial Ltda.

Joinville - SC – Brasil

Extenso conhecimento em autoclaves e vasos de pressão, adquirido com estudos e experiência de trabalho. Responsável pelo enquadramento de projetos à norma ASME e NR13 para vasos de pressão. Dimensionamento e desenvolvimento de projetos de autoclaves para tratamento de madeira, vulcanização de borracha, resíduos sólidos de saúde, compósitos, reservatórios e demais aplicações. Desenvolvimento de manuais técnicos e coordenação de procedimentos de instalação e visitas técnicas. Análise de garantia de produto e suporte ao departamento de pós-vendas.

ASSISTENTE DE MANUTENÇÃO

Mar/2012 até Dez/2012

Ambiental Limpeza Urbana e Saneamento Ltda.

Joinville - SC - Brasil

Responsável pelo suporte e controle de manutenção da frota (caminhões e carros) de 11 filiais localizadas no norte do estado de Santa Catarina. Desenvolvimento de melhorias no sistema de controle de frota. Manutenção preventiva e corretiva de veículos trabalhando na coleta de resíduos orgânicos. Coleta de dados e controle de pneus.

VENDEDOR/ ORÇAMENTISTA

Jan/2011 to Feb/2012

Art's Papers Embalagens

Joinville - SC - Brasil

Responsável pela elaboração de orçamentos e vendas de embalagens e convites artesanais. Desenvolvimento de embalagens de acordo com as necessidades dos clientes.

ASSISTENTE DE PROJETOS

Mai/2010 até Dez/2010

Julio de Abreu Arquitetura

Joinville - SC - Brasil

Elaboração de orçamentos de serviços de engenharia para indústrias (elétrico, sanitário, estrutural, preventivo de incêndio, gás, transporte de matéria-prima). Responsável pela contratação e supervisão de serviços de engenharia, bem como definição do cronograma de implementação, intermediando clientes e fornecedores.

ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA

Ago/2008 até Dez/2009

Whirlpool S.A. – Unidade de
compressores Embraco

Joinville - SC - Brasil

Estudo das características de ligas com memória de forma e desenvolvimento de sistemas termoeletrônicos. Aplicação de nanofluidos em um sistema de refrigeração e estudo de seu comportamento no funcionamento do sistema, bem como principais características, manipulação, síntese e dispersão. Elaboração de experimentos e análise dos resultados, contato com fornecedores de matéria-prima.

Este estudo foi utilizado para o desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso da graduação em Engenharia Mecânica.

EDUCAÇÃO

BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA

GRADUADO EM 2009

Sociesc – Sociedade Educacional de Santa Catarina –
Instituto Superior Tupy

Joinville - SC – Brasil

CURSO TÉCNICO EM PROPAGANDA E MARKETING

GRADUADO EM 2004

Colégio Elias Moreira

Joinville - SC – Brasil

SOFTWARES

AUTOCAD ● ● ● ● ●

SOLID WORKS ● ● ● ● ●

MSPROJECT ● ● ● ● ●

COREL DRAW ● ● ● ● ●

PHOTOSHOP ● ● ● ● ●

EXCEL ● ● ● ● ●

WORD ● ● ● ● ●

POWER POINT ● ● ● ● ●

IDIOMAS

PORTUGUESE ● ● ● ● ●

ENGLISH ● ● ● ● ●