Claudionei Sadlowski

34 anos, União Estável, brasileiro. Rua José Bornhofen, 29. Bairro Passo Manso Blumenau – SC

Tel. (47) 8472-7993/ 8454-8385 (recados) E-mail: claudionei.sadlowski@gmail.com

Objetivo

Ingressar no mercado de trabalho, voltado para área civil. Trainee ou projetista, com ênfase na área estrutural (Alvenaria, Concreto Armado, Pré-moldado e Metálico).

Formação Acadêmica

Engenharia Civil – Uniasselvi, 9º semestre (cursando). Técnico em Mecânica – Cedup, conclusão em 2007.

Experiência Profissional

Schneider Electric Brasil – De agosto 2009 a Maio 2016.

Projetista Mecânico Sênior

Principais atividades: Responsável pela engenharia de aplicação mecânica do produto SM6 (Cubículos de média tensão). Elaboração analise e aplicação de projetos mecânicos, bem como analise dos processos necessários para a fabricação dos produtos e apresentação de soluções para clientes, tais como: Petrobrás, Vale, Itaú, Air Liquide, etc. Estruturação e cadastro de listas técnicas, usando sistema (ERP) SAP Bridge.

Planet Denim Ltda. (BLASTEX) – De outubro de 2008 a abril de 2009.

Projetista Mecânico

Principais atividades: Desenvolvimento de projetos, máquinas para lavanderias e aplicações 3D, voltadas para jeans.

Weg Automação S/A Jaraguá do Sul - De abril de 2008 a outubro 2008.

Projetista Mecânico

Principais atividades: Desenvolvimento de produtos destinados á automação, como: painéis; gabinetes cubículos e caixas especiais.

Matalcomp Metalúrgica Ltda. Blumenau - De Janeiro de 2007 a Março de 2008.

Projetista Mecânico

Principais atividades: Desenvolvimento de projetos mecânicos personalizados com pesquisa de campo e diretamente com clientes.

Qualificação Profissional – Cursos

Curso Revit Structure – Escola de Software 2016.

Curso Técnico Concepção e Lançamento do Projeto Estrutural. Aspectos de contratação, desenvolvimento e finalização – gisat 2016.

Curso Técnico Eberick, Conceitos, Análise e Aplicações – gisat 2016.

Curso NBR 6118 - 2014 - Concreto Armado - Parte 1, 2 e 3 - gisat 2016.

Curso Eberick V8 – Escola de Software 2015.

Curso Pro-E 5.0 – Sheet Metal 16hs, Partnervision 2014.

Curso Pro-E 5.0 – Assembly 24hs, Partnervision 2014.

Curso de NR35 – ARN Treinamentos 8hs, 2014.

Curso de NR18 - ARN Treinamentos 8hs, 2014.

Curso de NR10 – Senai 2010/2014(Atualização)

Desenvolvimento de equipes – Weg 8hs, 2008.

Solidworks - Expert 40hs, Aplicad 2007.

Solidworks - Atualização 10hs, Aplicad 2007.

Solidworks - Básico e avançado 80hs, Aplicad 2006.

AutoCAD - Básico 40hs, SENAI 2005

Informações adicionais

Conhecimento na plataforma BIM (Building Information Modeling). Domínio nos softwares Autocad, Pro Engineer, Solidworks, Sistema gerenciamento (ERP) SAP Bridge, conhecimento do software Mechanical 3D, Galaxy e Shymphony, Inglês básico.