
Thiago Luiz de Matos

Endereço: Nova Petrópolis - São Bernardo do Campo, SP

Tels: (11) 99313-8063/ (11) 4334-1593

E-mail: thiagolmatos@gmail.com

28 anos

Solteiro

OBJETIVO PROFISSIONAL

- Projetista, Orçamentista e/ou Vendedor Técnico.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Superior

- Tecnólogo em Soldagem - Faculdade de Tecnologia de São Paulo (Fatec-SP) – 3120 horas/ Cursando.
- Desenho Industrial – Universidade Paulista (UNIP) – 2880 horas/ Concluído.

Técnico/ Médio

- Técnico em Projetos Mecânicos- Senai Almirante Tamandaré – 1200 horas/ Concluído.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Sotanques Equipamentos Industriais

Projeto e construção de Tanques e Vasos de Pressão (Período - 06/2016 – Atual)

Projetista e Orçamentista Técnico Comercial (Contratação PJ)

- Desenvolvimento e supervisão de Projetos de Tanques, Misturadores, Agitadores, Vaso de Pressão e Caldeiraria em geral (ASME, TEMA, AWS, ABS, API 650, UL 142 e NR-13); Desenhos 2D e 3D.
- Responsável pela elaboração dos orçamentos e propostas técnicas comerciais de tanques de armazenamento de 10m³ até 10.000m³ e vasos de pressão (ambos em aço carbono e inox).
- Contato com clientes para prospecção de novos negócios e follow-up, visita técnica comercial para levantamento de dados e apresentação de proposta técnica e comercial.

Air Liquide Brasil

Indústria de Gases (Período - 11/2014 - 01/2016)

Técnico de Projetos e Orçamentos

- Responsável por projetos e orçamentos de equipamentos e tubulações de gases industriais e medicinais em toda região da Grande SP, Litoral e Vale do Paraíba. Realizando visita técnica comercial para levantamento de dados gerais e dimensionamento de equipamentos conforme análise de riscos e consumo.
- Apresentação de escopo de projetos e orçamentos de instalação e manutenção à gerência industrial e comercial
- Responsável pela gestão do projeto e controle de cronograma físico financeiro, contratação de terceiros para serviços de mão de obra, manutenção, transporte e testes. Visitando instalações, apontando desvios e registrando o andamento por medição para liberação de pagamento aos contratados.

Apema Equipamentos industriais

Projeto e construção de Trocadores de Calor (Período - 07/2011 – 11/2014)

Inicial: *Desenhista Projetista Junior – (07/2011 – 04/2013)*

Final: *Desenhista Projetista Pleno – (04/2013 – 11/2014)*

- Projetos de Trocadores de Calor, Vasos de Pressão, Tanques, Separadores, Evaporadores, Condensadores e Caldeiraria em geral. (ASME, TEMA, AWS, ABS, API 650 e NR-13).
- Elaboração de desenhos detalhados em CAD, atuando também com modelamento e montagem em INVENTOR.
- Elaboração de lista de materiais e cadastro em sistema microsiga (*Protheus*).
- Cálculo dimensional e estrutural de equipamentos (memória de cálculo e folha de dados).

Valtek Sulamericana

Válvulas de Controle (Período - 09/2009 - 07/2011)

Desenhista Projetista

- Projetos de Válvulas Globo e Válvulas Rotativas de acordo com aplicação.
- Desenhos 2D e 3D. (Inventor e AutoCad)
- Medição e análise em campo de equipamentos.
- Elaboração de lista de materiais.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Soldagem e documentação – Lambda Engenharia de Soldagem – 12 horas.
- Autodesk Inventor (Desenho 3D e detalhamento) – Digicad – 40 horas.
- Autodesk Auto Cad – Digicad – 40 horas.