**FERNANDO DA SILVA FREITAS**

Rua Darcy Azambuja, n°93, Guaíba/RS

Casado, 32 anos

**FORMAÇÃO**

* Administração de Empresas (1° módulo/2016)

Centro Universitário Leonardo da Vinci

* Técnico em Mecânica Industrial

Escola Técnica Estadual Parobé (2015)

* Técnico em Logística Empresarial

Centro Tecnológico da Ulbra (2008)

**CURSOS**

* Motoman Robótica do Brasil

Programação de Robôs Motoman para Controladores DX 100

Período: 23/02/2012 a 27/07/2012 (40hrs)

* NIG Automação e Robótica

Programação Avançada para Robôs Industriais

Período: 10/03/2008 a 14/03/2008 (40hrs)

* Austen Desenvolvimento Profissional

Soldagem: Materiais, Processos e Metalurgia

Período: 16/04/2007 a 20/04/2007 (15hrs)

* Serviço Nacional de Aprendizagem-SENAI

Soldagem de Aço Carbono pelo Processo MIG/MAG

Período: 20/12/2010 a 04/01/2010 (40hrs)

* Unidade de Ensino Martinho Lutero

III Fórum Regional do Meio Ambiente

Período: 25/07/2007 a 27/07/2007 (12hrs)

* TST Consultoria em Segurança do Trabalho

Formação para Operadores de Pontes Rolantes e Talhas

Período: 21/03/2011 a 24/03/2011 (12hrs)

* Thyssenkrupp Elevadores S/A

Curso para Formação da CIPA 2007/2008

Período: 03/12/2007 a 07/12/2007 (20hrs)

* Thyssenkrupp Elevadores S/A

Semana da Qualidade (10S - Sistemas de Gestão)

Período: 11/08/2008 a 15/08/2008 (20hrs)

**ESTÁGIOS**

* Empresa: M & Art Modernizações Indústria e Comércio Ltda.

Atividades: Desenvolver Projetos e Protótipos para Elevadores.

Período: 18/08/2004 a 18/02/2005

* Empresa: Thyssenkrupp Elevadores S/A

Atividades: Auxiliar no Processo e Controle da Produção.

Período: 17/01/2005 a 26/09/2005

**EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

* Auto Posto Barcellos Ltda

Atividades: Frentista (2001)

* Cerâmica Decorite S/A

Atividades: Auxiliar no Processo de Embalagem (2004)

* Thyssenkrupp Elevadores S/A

Atividades: Montador mecânico, ajustador, auxiliar de produção, operador de máquinas, soldador e programador de robôs (2005...)

Consta: Trabalhos de Redução de Custos, Brigada de Incêndio e CIPA 2007/2008.