

# CURRICULUM VITAE

## 1 - DADOS PESSOAIS

Nome: Artur Hans

Endereço: Rua Treze de Maio, 660

Bairro Rui Barbosa

CEP 95780-000

Montenegro / RS

Disponibilidade de mudança de endereço.

Idade: 36 anos

Solteiro

[arturhans@hotmail.com](mailto:arturhans@hotmail.com)

Telefone: (51) 9 9629 0848



## 2 - OBJETIVO

Desenvolvimento de atividades técnicas, industriais, projetos ou afins, aplicando conhecimentos adquiridos em cursos e experiências profissionais.

## 3 - FORMAÇÃO

### Curso Superior

Universidade do Vale do Rio dos Sinos – São Leopoldo / RS

Curso: Engenharia Mecânica

Conclusão: Dezembro de 2011

### Curso Técnico

Escola Estadual Técnica São João Batista – Montenegro / RS

Curso: Auxiliar Técnico em Eletrotécnica

Conclusão: Dezembro de 2003

## 4 - CONHECIMENTOS GERAIS

Informática: Windows, Pacote Office, Excel Avançado (Senac-RS)

AutoCAD, SolidWorks (curso SKA), Inventor, SAP

Idiomas: Alemão - Básico (cursando)

Inglês - Avançado (nível 12) – concluído na escola Wizard.

Mecânica: Amplo conhecimento em mecânica de máquinas / equipamentos industriais e agrícolas, motores, transmissões, desenvolvimento de peças e dispositivos sob desenho e suas funcionalidades, processos de montagem, aplicação de ferramentas da qualidade, manutenção, desenvolvimento de fornecedores e pós-vendas.

## 5 - EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

### Madal Palfinger S/A

Rua Flávio Francisco Belini, 350 – Caxias do Sul / RS

Segmento: Fabricante de guindastes

#### Cargo: Analista de Processos de Manufatura - Pleno

Atividades: Projetos de dispositivos e ferramentas para fixação, montagem e posicionamento de peças, atendendo as operações soldagem, usinagem e dobra de componentes de linha de montagem. Acompanhamento do processo de fabricação dos dispositivos e validação de try-out do componente final fabricado. Cadastro e emissão de ordem de fabricação dos dispositivos e roteiros no SAP. Atendimento na fábrica, identificando as necessidades de novas ferramentas e melhorias contínuas nos processos.

Período: 16/09/2019 – 03/08/2020

**Wolkan Importação e Exportação de Máquinas**

(Anterior - Weber Maschinentechnik do Brasil Máquinas para Construção Ltda)

Rua João Werno Erhart, 4691 – Novo Hamburgo / RS

Segmento: Fabricante de Máquinas para Construção Civil

**Cargo: Desenhista Projetista Mecânico**

Atividades: Elaboração e alteração de estruturas técnicas de produtos no sistema, desenhos e projetos mecânicos de máquinas em SolidWorks. Manuais técnicos e vistas explodidas de peças. Melhoria contínua de produtos e processos de montagem. Análise de custos. Montagem, acompanhamento e validação de protótipos. Suporte técnico interno (montagem e processos) e externo (fornecedores e pós-vendas). Contato com o departamento técnico (matriz Alemanha).

Período: 12/08/2016 – 03/09/2019

**Experiências no exterior (empresa Weber):**

- Assistência técnica e montagem final de máquinas exportadas.

(Bangor, Maine – Estados Unidos) – 30/11/2016 – 14/12/2016

- Visita à fábrica matriz – conhecimento dos processos de montagem, integração com a engenharia de produto, protótipos e treinamento dos produtos.

(Bad Laasphe, Alemanha) – 05/11/2017 – 15/11/2017

**Hidro Jet Equipamentos Hidráulicos Ltda**

RS 452, km 2, 3101 – Feliz / RS

Segmento: Fundição de Ferro Cinzento e Nodular, Usinagem e Zincagem.

**Cargo final: Processista**

Atividades: Atualização e elaboração, junto à equipe de processos de: fichas técnicas (desenhos de peças fundidas / usinadas com as dimensões e tolerâncias) e roteiros de fabricação (indicando as máquinas, instrumentos, frequência de medições e operações tais como: rebarbação; jateamento; usinagem; acabamento; revestimentos citando as instruções de trabalho correspondentes).

Período: 27/04/2015 – 14/05/2015

**Cargo inicial: Analista de Qualidade**

Atividades: Identificação, análise e contenção de peças fundidas e usinadas que apresentam não conformidades em fábrica e cliente. Emissão e divulgação de alertas de qualidade (ferramenta de contenção) para a linha de produção. Acompanhamento e análise das causas raízes, planos de ação (melhorias) junto à engenharia, bem como a validação / eficácia das ações na linha de produção sendo registradas na ferramenta da qualidade 8D. Melhoria contínua.

Período: 09/02/2015 – 27/04/2015

**Comexi do Brasil Ltda**

Rua Buarque de Macedo, 4499 – Montenegro / RS

Segmento: Montagem de máquinas para indústrias de embalagens flexíveis

**Cargo final: Assistente de Compras**

Atividades: Elaboração de orçamentos, compras de peças para linha de montagem de máquinas e suprimentos industriais via sistema SAP. Compras técnicas. Contato, atendimento e desenvolvimento de fornecedores. Negociação de prazo de entrega e custos.

Período: 02/04/2012 – 18/07/2014

**Cargo inicial: Estágio - Engenharia Mecânica e Qualidade**

Atividades: Identificação, análise e emissão de relatórios de peças e componentes de montagem em situação de não conformidade (RNC), verificação dimensional, inspeção e controle de qualidade. Contato, atendimento e desenvolvimento de fornecedores. Orçamentos. Negociação de prazo de entrega. Elaboração de melhorias em peças e processos de fabricação.

Período: 15/03/2010 – 24/02/2012

**Agco do Brasil Comércio e Indústria Ltda**

Avenida Guilherme Schell, 10260 – Canoas / RS

Segmento: Fabricante e montagem de tratores

**Cargo: Estágio - Engenharia de Vendas**

Atividades: Apoio na elaboração de material de treinamento, recursos e preparação de máquinas para feiras, levantamento de dados e especificações técnicas dos produtos (tratores) e seus concorrentes, avaliação das necessidades do cliente com a engenharia.

Período: 03/03/2008 – 05/01/2009

**Comércio de Implementos Agrícolas Boni Ltda**

Estrada Maurício Cardoso, 3099 – Montenegro / RS

**Cargo: Assistente Técnico e Comercial**

Atividades: Montagem e assistência técnica de implementos (pós-vendas), atendimento ao cliente (vendas técnicas), elaboração de orçamentos e dispositivos de montagem, participação em feiras e demonstrações de máquinas agrícolas.

Período: 03/06/2002 – 29/02/2008, 06/01/2009 – 14/03/2010

Montenegro, 04 de agosto de 2020.