### Curriculum Vitae

## MARCO ANTÔNIO MAINARDI



Sexo: Masculino

Filiação: Luiz Carlos Pereira Mainardi

Rosinha de Oliveira Mainardi

Nascimento: 09/09/1989

Santa Maria, Rio Grande do Sul - Brasil.

Carteira de Identidade: 3090291158 SJS - RS - 09/11/2000

**CPF**: 021.678.900-10

**Endereço residencial**: Rua João Rolim, 160.

Bairro Nossa Senhora de Lourdes Santa Maria, Rio Grande do Sul - Brasil

CEP 97050-350

**Telefone:** (55) 3221 4383

(55) 9666 7990

Skype: marco.mainardi

E-mail: marco.mainardi@hotmail.com

## **Objetivo**

Realização de estágio curricular em Engenharia Química/Produção a partir de Julho de 2015.

## **Títulos**

2016: (PREVISÃO)

Graduação em ENGENHARIA QUÍMICA.

Universidade Federal de Santa Maria (UFSM); Santa Maria, Rio Grande do Sul - Brasil.

### Atuação profissional

#### 2015: F5 Júnior - Consultoria Internacional Santa Maria - RS - Brasil \*Atualmente

Coordenador de projetos da empresa e membro do setor de gestão da qualidade.

Laboratório de Bioengenharia (UFSM) Santa Maria - RS - Brasil \*Atualmente

Análise e Inovação no processo de obtenção de ácido giberélico a partir de processo fermentativo.

#### Restaurante Bangkok Thai Park City - UT - Estados Unidos da América

Recepcionista e garçom.

#### Deer Valley Resort Park City - UT - Estados Unidos da América

Técnico de esqui, atuando na área de atendimento ao cliente e de testes de fadiga.

#### 2014: Laboratório de Bioengenharia (UFSM) Santa Maria - RS - Brasil

Análise e Inovação no processo de obtenção de ácido giberélico a partir de processo fermentativo.

#### Restaurante Bangkok Thai Park City - UT - Estados Unidos da América

Recepcionista e garçom.

#### Deer Valley Resort Park City – UT – Estados Unidos da América

Técnico de esqui, atuando na área de atendimento ao cliente e de testes de fadiga.

#### 2013: Laboratório de Bioengenharia (UFSM) Santa Maria - RS - Brasil

Análise de Inovação na obtenção de enzimas celulolíticas utilizadas na produção de etanol.

2012: Laboratório de Bioengenharia (UFSM)

Santa Maria - RS - Brasil

Análise de Inovação para utilização de materiais alternativos para adsorção de resíduos industriais e reutilização do mesmo.

2008: Auto Elétrica Medianeira

Santa Maria - RS - Brasil

Atividade: Controle de estoque de peças, dando suporte para a equipe interna da empresa e também atuava na área de vendas em contato

direto com os clientes.

## Atividades complementares

Intercâmbio Work Experience Viajem à trabalho durante o perídio de férias da

> faculdade, onde residi durante três meses nos (2014-2015):

> > Estados Unidos da América:

Jornada Acadêmica Integrada Apresentação de trabalho;

UFSM (2014):

XX Congresso Brasileiro de Apresentação de dois trabalhos ligados à área de

Engenharia Química (2014): Bioengenharia;

Departamento de Engenharia

Química - UFSM (2014):

Ocupante de uma cadeira no colegiado do curso de

Engenharia Química da Universidade Federal de

Santa Maria;

Projeto Universitar (2013): Participação em atividade social que visou a

conscientização sobre os riscos e as oportunidade

do lixo domiciliar;

Wizard Idiomas (2012): Língua Inglesa;

WIZARD, Brasil.

Jornada Acadêmica Integrada Apresentação de trabalho;

UFSM (2012):

## **Idiomas complementares**

Inglês: Compreende Bem,

> Fala Bem, Escreve Bem. Lê Bem.

**Espanhol:** Compreende Bem,

Fala Pouco, Escreve Pouco. Lê Bem.

# **Softwares**

Microsoft Office Excel: Conhecimento avançado.

Microsoft Office Word: Conhecimento avançado.

Microsoft Office Power Conhecimento avançado.

**Point:** 

MAPLE: Conhecimento avançado.

STATISTICA: Conhecimento avançado.

AUTOCAD: Conhecimento avançado.