

## **GABRIELI DA SILVA SOUZA**

22 anos - solteira

RG 5.266.602

CPF 091.921.869 - 55

Rua Professor Braga 125, apto 419.

Bairro Centro

Santa Maria, RS.

CEP 97015530

(55) 99007461

gabrielisouzaeq@gmail.com

### **Objetivo**

Estágio obrigatório a partir de janeiro de 2017 (interesse de no mínimo seis meses de estágio), em busca de experiência profissional aliada ao crescimento da empresa. Disponibilidade de tempo integral para o estágio.

### **Formação Acadêmica**

#### **Engenharia Química**

Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)

Ago/2012 a Ago/2017 (cursando 8º semestre).

### **Experiência Profissional**

- **GVM - Engenharia Ambiental**

Local: Rua Padre João Flash, 214 - São Leopoldo - RS.

Serviço: Consultoria e projeto em ETE e ETA.

Cargo: Estágio intensivo

Duração: 240 horas (18/01/2016 - 26/02/2016)

Principais atividades: preenchimento de documentações exigidas pela Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luiz Roessler (FEPAM); visitas com acompanhamento de engenheiros e técnicos da GVM, em estações

de tratamento de efluentes de indústrias de alimentos, indústrias de papel, curtumes, metalúrgicas, além do gerenciamento de resíduos sólidos das mesmas.

Informações básicas sobre licenciamento ambiental e como desenvolver projetos conceituais de sistemas de tratamento de efluentes industriais e esgotos sanitários.

- **Universidade Federal de Santa Maria**

Local: Laboratório de espectroscopia e polímeros - LEPOL

Cargo: Bolsista FIPE Sênior no projeto de pesquisa "Estudo da atividade antioxidante de fármacos encapsulados em nanopartículas poliméricas: uma abordagem físico-química e biológica."

Duração: abril de 2013 - abril 2014.

### **Voluntariado**

- **Rotaract Club Santa Maria Liberdade**

2016 (atuando) – Clube formado por integrantes de 18 a 30 anos, com o objetivo de desenvolver a liderança e o trabalho voluntário em prol da comunidade, por meio de ações sociais. O Rotaract é orientado por uma organização internacional de profissionais e pessoas de negócios, líderes em suas áreas de atuação, que prestam serviços humanitários, fomentam elevado padrão de ética em todas as profissões e ajudam a estabelecer a paz e a boa vontade no mundo; o Rotary Club.

### **Conhecimentos**

- **Inglês – intermediário/ pré-avançado**

Jul/2008 a Jul/ 2012 - Inglês intermediário no CCAA;

Ago/2014 a Dez/2014 - Inglês avançado na Up Idiomas;

Mar/2016 a Ago/2016 - Inglês técnico para engenharia na Up Idiomas.

- **Informática**

Nível intermediário em conhecimento de informática do pacote Microsoft Office (Word, Power Point, Excel e Internet Explorer), Statistica, Maple e Polymath.

### **Cursos Complementares**

- Curso de Licenciamento Ambiental, realizado pela Químea Soluções Ambientais durante o dia 31 de maio de 2016 em Santa Maria.
- Curso “Uso Estratégico de Patentes em Projetos de P&D e negócios Foco em Informações Tecnológicas” realizado no Salão de Inovação e Empreendedorismo durante os dias 04 a 06 de novembro de 2015.
- Seminário de Gerenciamento de Projetos realizado no III Seminário Anual Base Jr. Para Engenharia durante os dias 2 e 3 de outubro de 2015.
- XIX Congresso Regional de Estudantes de Engenharia Química – “Conhecimento e Liderança. Formando um profissional completo.” realizado nos dias 20 a 27 de julho de 2014, na Universidade Federal do Paraná.
- Minicurso “Engenharia e Gestão de Projetos para a Indústria Química”, durante o XIX Congresso Regional de Estudantes de Engenharia Química.
- Minicurso “Tecnologias Aplicadas à Indústria de Laticínios”, realizado pela Universidade Federal de Santa Maria em setembro de 2014.