

Endereço: Rua Luis Boff N° 75  
Bairro Nossa Senhora da Saúde  
Caxias do Sul – RS  
Celular: (54) 9662-9140  
E-mail: rodrigoshuler.tk@hotmail.com

## RODRIGO DA SILVA SCHÜLER

### Objetivo

Atuar na área química, visando aplicar meus conhecimentos para inovação, crescimento e desenvolvimento da empresa.

### Dados pessoais

CI/RG nº: 3074742861  
CPF nº: 815702010-72  
Data de nascimento: 13/12/1982  
Estado civil: Divorciado  
CNH categoria AB

### Formação

UCS – Universidade de Caxias do Sul  
Caxias do Sul - RS  
Acadêmico de Química Industrial

Instituto E. de Educação Pereira Coruja  
Taquari – RS  
Técnico em Química

### Experiência Profissional

MOTASA - Moinho Taquariense S.A  
Taquari, RS.  
Laboratório de Controle de Qualidade  
Período: Janeiro a Novembro /2000

### Atividades Executadas

Análises de umidade das farinhas.  
Análise de cinzas.  
Análise de farinografia.  
Análise de falling number.  
Análise de Extensografia.  
Padaria Experimental.

### Experiência Profissional

Florestal Alimentos S.A  
Lajeado, RS  
Operador de ETE – Encarregado do Setor  
Período: 20/11/2000 – Julho/2004

### Atividades Executadas

Análises Físico-Químicas dos parâmetros de tratamento de Efluentes.  
Controle das atividades dos diferentes estágios da estação.  
(Caixa de gordura, equalização, tratamento físico químico, lodos ativados).

#### **Experiência Profissional**

QGS – Química Geral Sul Ltda.

Sapucaia do Sul - RS.

Assistente Técnico

Período: Maio/2005 – Abril/2008

#### **Atividades Executadas**

Visitação a clientes levando instruções sobre tratamentos de águas de caldeiras , torres de resfriamento e estações de tratamento de efluentes industriais.

#### **Experiência Profissional**

Endosul Pinturas Automotivas Ltda.

Caxias do Sul – RS

Analista de Processo

Período: Setembro/2008 – Em atividade

#### **Atividades Executadas**

Atuando em todas as áreas da empresa como setor de apoio.

Acompanhamento de parâmetros dos banhos químicos através de análises físico-químicas nos tanques de pré-tratamento (tratamento de superfície), pintura e-coat.

Orientações nas cabines de pintura líquida e pintura pó.

Acompanhamento de parâmetros do jato de granalha esférica.

Trabalho como gestor de equipes, monitoramento técnico desde o recebimento do produto até o acabamento final em todos os tipos de pintura.

Responsável pelo funcionamento da Estação de Tratamento de Efluentes, bem como, desenvolvimento de novos produtos adequados para um bom funcionamento.

#### **Cursos e Eventos**

Informática – Windows, Word e Excel

Instituição: New Point Informática

Duração: 98hs.

Taquari, RS.

Curso de Operação de Estação de Tratamento de Efluentes.

Período: 02.04 a 10.04.2002

Senai – Departamento Regional do Rio Grande do Sul

Curso Prático de Operação em Sistemas de Tratamento Biológico tipo Lodos Ativados.

Período: 30.07 a 07.08.2004

Acqua Limpa: Consultoria e Projetos de Proteção Ambiental – Porto Alegre – RS.

Curso de Auditoria Interna do Sistema de Gestão Ambiental – ISO 14001

Período: Maio e Junho /2005

JH Assessoria e Consultoria Ambiental

Porto Alegre - RS

Curso de Processos Industriais de Pintura.

Período: 13 a 15 de setembro 2011

ABTS – Associação Brasileira de Tratamento de Superfície.  
São Paulo.

Curso de Proteção e Pintura de Superfícies.

Período: 08 e 09 de maio 2012.

ABTS – Associação Brasileira de Tratamento de Superfície.  
Santa Rosa – RS

Curso de Pintura Industrial Líquida.

Período: 11 de Setembro 2013.

WEG – Produtos e Serviços.  
São Paulo

Curso de Pintura Industrial em Pó.

Período: 12 de Setembro 2013.

WEG – Produtos e Serviços.  
São Paulo

Atenciosamente.

Rodrigo da Silva Schüler