

Amanda Moschen

Data de nascimento: 11/06/1981

CPF: 002.006.150-17

Endereço: Rua Machado de Assis, 1079, ap 65

Medianeira – Caxias do Sul –RS

Telefone: 54-96271320

e-Mail: amandamoschen@gmail.com

Objetivo profissional: vaga em engenharia química, preferencialmente na área de processos industriais ou meio ambiente.

Resumo das Qualificações: Experiência em tratamento de efluentes e resíduos, desenvolvimento de projetos, dimensionamento e compra de equipamentos, desenvolvimento e implantação de tratamentos específicos de efluentes, treinamento de funcionários, implementação de metodologias de trabalho e gerenciamento de laboratório de análises físico-químicas.

Escolaridade

Pós-graduação:

Curso: Mestrado em Engenharia Química - trancado

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Graduação:

Curso: Engenharia Química

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Conclusão: Dezembro/2012

Experiências Anteriores

Empresa: Flucor Service

Período: abril/2012 a dezembro/2014

Função: Engenheira química

Atividades desenvolvidas: Supervisão da operação da estação de tratamento de efluentes industriais, mapeamento de processos, elaboração de fluxogramas de processos, dimensionamento e compra de equipamentos, análise e solução de problemas de tratamento de efluentes, pesquisa e desenvolvimento de etapas de melhoria de tratamento na ETE,

elaboração de procedimento padrão para operação da ETE, elaboração de listas de verificação, treinamento de funcionários, gerenciamento de laboratório, revisão de metodologias de análises, análises de águas e efluentes, preparação de reagentes, calibração de equipamentos, elaboração de laudos de análise, elaboração de relatórios de acompanhamento, de licenciamento e de desenvolvimento, testes de estudos de tratamento, testes de bancada e na planta, compra de material (reagentes, equipamentos laboratoriais, bombas, tubulações, compressores).

Empresa: Engebio Engenharia

Período: setembro/2009 a fevereiro/2012

Função: estagiária

Atividades desenvolvidas: Estudos sobre remediação de áreas degradadas, estudo para implantação de planos diretores de resíduos sólidos municipais, estudo sobre técnicas de polimento de efluentes tratados. Planejamento e de estações de tratamento de efluentes. Acompanhamento de instalação e operação. Elaboração de planos de testes. Apoio a projetos de licenciamento ambiental, à elaboração de programas de gestão de resíduos sólidos urbanos, ao projeto do Plano Nacional de Resíduos Sólidos. Elaboração de manuais de operação e memoriais descritivos, de relatórios de avaliação, fluxogramas de processo e engenharia, análise de resultados laboratoriais, de planos de testes, de procedimentos padrão de operação, de plano de gerenciamento de resíduos.

Empresa: Departamento Estadual de Trânsito – RS

Período: março/2006 até março/2009

Função: Auxiliar técnico

Atividades desenvolvidas: Pagamentos diversos, controle de pagamentos, elaboração de gráficos de acompanhamento.

UFRGS

Período: 01/09/2004 até 01/03/2006

Função: bolsista

Atividades desenvolvidas: Elaboração e execução de projetos de pesquisa na área de eletroquímica.

Conhecimentos específicos

Windows, pacote Office, AutoCAD, Maple, Matlab, Statistica, PDCA, diagrama de causa e efeito, de frequência, fluxogramas.

Inglês

Fala – avançado

Leitura – avançado

Escrita – avançado

Cursos

- Gerenciamento de Projetos – Curta Duração - FGV
- Fosfatização – Universidade de Caxias do Sul
- Materiais de Fricção – Universidade de Caxias do Sul
- Pintura Industrial – Universidade de Caxias do Sul
- Polímeros – Universidade Estadual de Maringá

Caxias do Sul, junho de 2015.

Amanda Moschen