FERNANDA DE SOUZA SCHILLER

Brasileira, 24 anos, solteira Rua Guadalajara, 19 – CEP 96203-360 – Bairro Leônidas Rio Grande - RS

Telefone: (53) 9979-3888

e-mail: schillerfernanda@yahoo.com.br

Objetivo

Trainee Engenharia, Cargo de Engenheiro Químico ou Analista.

• Formação acadêmica

Pós - Graduação em Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável Centro Universitário Uninter Conclusão: Jan/2017

Graduação em Engenharia Química Universidade Federal do Rio Grande – FURG Conclusão: Dez/2014

Idiomas

Espanhol: leitura avançada, escrita intermediária, conversação avançada. Inglês: leitura intermediária, escrita intermediária, conversação intermediária.

• Informática

Domínio do Pacote Office e Internet

Experiências anteriores

2015/Atual

Empresa: Sagres Agenciamentos Marítimos Ltda.

Atuação no Setor de Meio Ambiente, sendo responsável pela gestão de produtos químicos existentes na empresa. Participação nas atividades referentes ao Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e auxílio no gerenciamento do SGI, onde participo ativamente da implementação e manutenção das normas ISO 14001 e OHSAS 18001. Auxílio na elaboração e cumprimento do programa de gerenciamento de resíduos contemplando aspectos de conscientização, prevenção e atendimento ambiental aos requisitos legais aplicáveis. Conferência de documentação ambiental em atendimento a requisitos legais. Produção de relatórios de atividades do setor e das atividades relacionadas ao Controle de Pragas. Prática em treinamentos de pessoal e integração de novos colaboradores e terceiros. Acompanhamento de ações e investigações oriundas de incidentes ambientais. Monitoramento dos Indicadores Ambientais e do SGI. Sensibilização Ambiental do Efetivo. Auditora interna das normas ISO 14001 e OHSAS 18001.

2014/2015

Estágio Obrigatório

Empresa: Sagres Agenciamentos Marítimos Ltda.

Setor: Meio Ambiente

• Informações complementares

Curso SIG ISO 14001:2004 e OHSAS 18001:2007 - Reciclagem de Auditores Internos - Carga horária: 8 horas

Curso de Planejamento, Organização e Avaliação de Simulados de Emergência – Carga horária: 16 horas

Curso de Interpretação das normas NBR ISO14001:2004 e OHSAS18001:2007 e formação de auditores internos em Sistemas de Gestão Integrado – Carga horária: 24 horas

Curso de Segurança do Trabalho, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional – Carga horária: 15 horas

Capacitação I Encontro Técnico Brasil – Alemanha: Tratamento de Resíduos – Carga horária: 19 horas

Participação no XVII Congresso Regional dos Estudantes de Engenharia Química – Mini curso: "Química Forense: A serviço da investigação criminal" – Carga horária: 8 horas

Participação na I Semana Acadêmica da Escola de Química e Alimentos – Mini curso: "Balanço de massa utilizando excel" – Carga horária: 12 horas

Disponibilidade para viagens e residir em outras cidades.

Carteira de habilitação: Categoria B