

Bruna de Souza Fontela

Brasileira, 24 anos (20/06/90),
Solteira
CPF 015.692.630-00
Zeferino Dias, 131, apto 224 Sarandi
91130-480 Porto Alegre, Rio Grande
do Sul - Brasil
51 – 96420987 / 51 - 33685215
bruna.fontela@hotmail.com

Objetivo

Exercer funções na área de Engenharia Ambiental.

Perfil profissional

Profissional disposta a aprender novos desafios. Fluente em inglês. Tem facilidade em lidar com o público. Tem experiência com ISO 14001.

Formação

Ensino Fundamental e Médio: Colégio Adventista Marechal Rondon (dezembro/2007)
Cursando Engenharia Ambiental na Universidade Luterana do Brasil (dezembro/2016)
Formação de Professores de Inglês – Quatrum Lindóia (dezembro/2008)

Idiomas

Inglês – Fluente

Histórico profissional

Revita Engenharia SA – outubro/2014 à janeiro/2015

Estagiária de Engenharia Ambiental

Auxílio no controle operacional da unidade, emissão de relatórios da área ambiental, visita à aterros e apoio na área administrativa.

Bomber Speakers – janeiro/2014 à julho/2014

Estagiária de Engenharia Ambiental

Gerenciamento e destinação de resíduos, implantação da ISO 14001, controle de documentos (MTR's e Notas Fiscais), controle financeiro da venda de sucatas. Trabalho de educação ambiental junto a empresa de limpeza para melhorar a eficiência e qualidade do serviço, evitando o desperdício e diminuindo os impactos ambientais.

Fundação Nacional da Saúde - março/2013 à janeiro/2014

Estagiária de Engenharia Ambiental

Auxílio na análise de projetos e preparação de pastas com documentos para abertura de licitações. Auxílio na montagem de processos de implantação de Abastecimento de Água e Esgotos, Melhorias Sanitárias e Controle de Doença de Chagas.

Sociedade Brasileira de Psicanálise de Porto Alegre - outubro/2011 à dezembro/2012

Secretária Executiva

Envio de correspondências. Traduções (port./inglês - inglês/port.) Organização de eventos, atendimento ao público, funções financeiras.

Quatrum English School - agosto/2009 à agosto/2011

Instrutora de Inglês

Capacitava alunos de todas as idades no aprendizado da língua inglesa.

Cursos

Avaliação de Aspectos e Impactos Ambientais para ISO 14001 – 20h

Lei das Águas – Agências Nacional de Águas – 20h

AutoCAD 2D e 3D – 150h