

Daniela Luiza Pfeifer

Brasileira, solteira, 23 anos

Tefelone (55) 99982-4324 / E-mail: dani-pfeifer@hotmail.com

Carteira Nacional de Habilitação – Categoria B

Avenida José Bonifácio, nº 900 – Centro

Agudo – Rio Grande do Sul

Objetivo

Objetiva-se uma vaga de emprego para a prestação de serviços ambientais. Atuação como Engenheiro Ambiental e/ou Sanitarista.

Formação Acadêmica

Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária – Centro Universitário Franciscano (2012-01/2017).

Qualificações

- Domínio em informática: Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint e Outlook), Windows, Navegadores de Internet (Google Chrome, Internet Explorer e Mozilla Firefox) e nível básico no software AutoCAD;
- Pontualidade e responsabilidade com prazos e horários;
- Dinamismo e organização;
- Disponibilidade para viagens e mudança;

Experiências profissionais

Engenheira Sanitarista e Ambiental na Empresa Sustembio Serviços Ambientais Ltda. (Ago-dez/2017), com experiência na área de Consultoria Ambiental, sobretudo em processos de Licenciamento Ambiental. Desenvolvimento e orientação de projetos e laudos técnicos na área de Engenharia e Meio Ambiente. Elaboração do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS) do Município de Nova Palma – RS.

Idiomas

- Inglês - Nível Intermediário
- Alemão – Nível Básico
- Espanhol – Nível Básico

Formação e Experiências Complementares

- Estagiária (Supervisionado obrigatório) na empresa Sustembio Serviços Ambientais Ltda. (Abr-Jun-2017);
- Estagiária (Extracurricular) na empresa Sustembio Serviços Ambientais Ltda. (Fev/Mar - 2017);
- Monitora na Disciplina de Gerenciamento e Tratamento de Resíduos Sólidos Urbanos no curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – UNIFRA (02/2016);
- Presidente do Diretório Acadêmico do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – UNIFRA (2015-2016);
- Estagiária (Extracurricular) pela Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência – FATEC, no Laboratório de Ecologia Florestal (Labeflo) – UFSM (02/2015);
- Curso a distância: Comitê de Bacias – Agência Nacional de Águas (2015);
- Bolsista pelo Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Tecnológica e Inovação da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul - PROBITI/FAPERGS (02/2014 – 01/2015);

- Monitora na Disciplina de Biologia Geral no curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – UNIFRA (01/2014);
- Minicurso: Gestão de Resíduos Sólidos Industriais - Centro Universitário La Salle/Canoas (2013);
- Minicurso: Tratamento de Efluentes Líquidos Industriais - Centro Universitário La Salle/Canoas (2013);

Atividades Complementares

- I Encontro Sul Brasileiro de Engenharia Ambiental e Sanitária, Joinville – SC (2016);
- Visita técnica: Empresa VEOLIA, Santa Maria – RS (2016);
- XIX Simpósio, Pesquisa e Extensão – SEPE, UNIFRA (2015);
- Salão de Iniciação Científica – SIC, UNIFRA (2015);
- XVIII Simpósio de Ensino, Pesquisa e Extensão – SEPE, UNIFRA (2015);
- 4º Congresso Internacional de Tecnologia para o Meio, Bento Gonçalves – RS (2014);
- FEISMA - Multifeira de Santa Maria –RS: Tecnologias Limpas (2014);
- XVII Simpósio de Ensino, Pesquisa e Extensão – SEPE, UNIFRA (2014);
- 4ª Mostra das Profissões, UNIFRA (2014);
- Cientista Aprendiz - Vivenciando Ciência e Tecnologia, UNIFRA (2014);
- Visita Técnica Floresta Nacional (FLONA), São Francisco de Paula – RS (2014);
- Mostra de Tecnologia, UNIFRA (2014);
- II Seminário Interdisciplinar em Engenharia, UNIFRA (2013);
- Seminário de Gestão Urbana Sustentável, Santa Maria – RS (2013);
- I Simpósio Gaúcho de Engenharia Ambiental, UNIFRA (2013);
- III Mostra das Profissões do Centro Universitário Franciscano (2013);
- I Seminário Interdisciplinar em Engenharia, UNIFRA (2012);
- Visita técnica EXPOAGRO, Santa Cruz do Sul – RS (2012);

Link Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8476278490723562>

Janeiro de 2018