DAIANA EGER MICHELS



Brasileira – Solteira – 25 anos

Endereço: ROD SC 435 Km 83, S/N

Bairro: São João do Capivari Município: São Martinho UF: SC

Contato: (48) 99813-6262 / E-mail: daianaem.12@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/daiana-eger-michels/

Github: https://github.com/DaianaEgerMichels

Objetivo

Atuar como desenvolvedora de sistemas, de modo a contribuir com a inovação, impactando positivamente a vida das pessoas.

Formação

Dev in House (ACATE - SENAI/SC). Curso técnico com formação de Desenvolvedor Full Stack Jr. (23/08/2021 – 30/06/2022).

Aprendizados adquiridos durante o curso:

- Metodologias ágeis: Kanban e Scrum;
- Versionamento de código utilizando Git e GitHub;
- Frontend: HTML, CSS, JavaScript e ReactJs;
- Backend: Java, Spring Boot, Spring MVC, Banco de Dados (PostgreSQL) e Spring Security (JWT);
- TDD e Teste Unitário (no frontend e no backend);
- Comandos Docker;
- DevOps;
- Redux;
- Mensageria (RabbitMQ);

Ensino superior completo em Engenharia Civil pela Universidade do Sul de Santa Catarina. (2015-2019).

Ensino médio completo na E. E. B. Fridolino Hülse. (2012-2014).

Aperfeiçoamentos e atividades complementares

Cursando: Curso Full Stack com Spring Boot e React JS, do zero à nuvem. (Udemy -

julho 2022).

Aperfeiçoamento dos estudos através dos cursos da plataforma Alura e Udemy, além de

acompanhar outros canais relacionados ao desenvolvimento web.

Curso de informática do Projeto Multimídia Intensivo dos Programas Windows e Word.

Ministrante: Lisiane Back (Jornalista). De junho 2010 a dezembro de 2010 em São

Martinho/SC.

Ocupação atual

No presente momento estou trabalhando como Desenvolvedora FullStack Jr. na Pixeon.

Experiências profissionais

Desenvolvedora FullStack Junior - Pixeon.

Desde Agosto/2022.

Estágio no escritório de engenharia GPreve, em convênio com a Fundação de Apoio à

Educação, Pesquisa e Extensão da Unisul, em Tubarão/SC.

Supervisores: Eng. Civil Fernanda Martins Preve e Eng. Civil Pedro Lemos.

Período de vigência do estágio: abril/2019 a dezembro/2019.

Estágio no escritório de engenharia da Treze Incorporadora em Tubarão/SC.

Supervisor: Eng. Civil Victor Dagostin.

Período de vigência do estágio: outubro/2018 a abril/2019.

Estágio obrigatório na Agência Reguladora de Saneamento de Tubarão/SC.

Supervisora: Eng. Civil Madelon Rebelo Peters.

Período de vigência do estágio: agosto/2018 a dezembro/2018.