

DAIANA EGER MICHELS



Brasileira – Solteira – 26 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 Full Stack.

Resumo Profissional

Desenvolvedora experiente com passagens por empresas como Involves e Píxeon, especializada em desenvolvimento web. Domínio abrangente de tecnologias, com habilidades tanto em back end (Java, Spring, microserviços, MVC, NestJs, SQL Server, Redis, RabbitMQ) quanto front end (HTML, CSS, JavaScript, Angular, Vue). Expertise em desenvolvimento e manutenção de sistemas, destacando-se na implementação eficiente de soluções utilizando JUnit e Jest. Busco oportunidades desafiadoras para aplicar meus conhecimentos e contribuir para projetos inovadores.

Formação Acadêmica

Curso técnico de Desenvolvedor Full Stack – Java e React – DEVinHouse, pelo SENAI de Santa Catarina (23/08/2021 – 30/06/2022).

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).

Ocupação atual

Pixeon – desde agosto de 2022

Analista de Desenvolvimento

- Desenvolvimento web
- Desenvolvimento e manutenção
- Back end
- Front end
- Java, Spring
- NestJs
- MVC
- Microserviços
- RabbitMQ
- Banco de dados, SQL Server, Redis
- HTML, CSS, Javascript
- Angular, Vue
- JUnit, Jest

Experiências profissionais

Estágio no escritório de engenharia GPreve, em convênio com a Fundação de Apoio à Educação, Pesquisa e Extensão da Unisul, em Tubarão/SC.

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

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

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

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

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

Aperfeiçoamentos e atividades complementares

- Cursos de SQL Server 2022 – Alura (18h)
- Bootcamp Santander, Angular e Java – DIO (115h)
- Formação Java e Spring Boot – Alura (34h)
- Design Patterns em Java I: Boas práticas de programação – Alura (8h)
- NestJs: Aplicações NodeJs eficientes e escaláveis do lado do servidor – Alura (41h)
- Formação Ouse com o framework VueJs 3 – Alura (28h)
- Docker: criando e gerenciando containers – Alura (10h)
- Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps – Alura (8h)
- Selenium: Testes automatizados de aceitação em Java – Alura (8h)
- Curso Full Stack com Spring Boot e React JS, do zero à nuvem – Udemy (30h)