Maria Júlia Testoni

Blumenau, Santa Catarina 🏫

(47) 9 9631-7250 📞

majuliatestoni@gmail.com

www.linkedin.com/in/majutestoni in

https://github.com/majutestoni

Objetivo: Área de Desenvolvimento – Full-stack – Front-end – Back-end

Experiência

JANEIRO DE 2024 - MOMENTO

Desenvolvedora – Pública Tecnologia

- Na Pública ingressei no sistema de E-publica
- Atuando tanto no backend com Java 11, SpringBoot, MySQL e relatórios com Jasper
- Quanto no frontend onde tive a oportunidade de me aprofundar mais ainda em Angular
 13
- Dentro do time tivemos oportunidade de desenvolver um módulo (Processos) em estagio inicial, sendo assim, além da regra de negocio, aprendi sobre uma boa arquitetura, estrutura e design e como é importante para futuras manuntenções.

AGOSTO DE 2023 - MARÇO DE 2024

Professora de Programação - +Devs2Blu & Entra21

- Para o +Devs2Blu lecionei especificamente o modulo de Angular, e tambem, participei e dei apoio aos alunos durante a Hackaweek.
- Para o Entra21 tive a oportunidade de pegar a turma desde o início e lecionar matérias como lógica, introdução a programação, programação orientada a objeto, Banco de dados, Web dentre outros.
- No Entra21 tambem fui a orietadora dos projetos finais.

MAIO DE 2023 – SETEMBRO DE 2023

Bolsista de Extensão e Monitora de Programação – FURB

- Após meu estágio decidi encarar um desafio diferente, no caso o de Monitoria, onde dou apoio aos professores, participo das aulas e ajudo os alunos dentro e fora de sala.
- Além da monitoria, ingressei para uma bolsa de pesquisa e extensão dentro do LDTT (laboratório onde ficam as bolsas da parte de programação e tecnologia) da Furb, onde iniciei um sistema novo utilizando Java, SpringBoot, Angular, MySql e GIT.
- Além de ter sido a principal desenvolvedora do projeto, participei direto das decisões de arquitetura e design, gerir outros bolsistas e organizar demandas.

JULHO DE 2022 – MAIO DE 2023

Estagiária em Desenvolvimento de Software – Senior Sistemas

- Atuei como desenvolvedora full-stack na TI corporativa, onde desenvolvi sistemas com as tecnologias Java11, Javascript, Spring, SDL /EDL da Senior e, principalmente, Angular10.
- Junto ao Angular, construí testes unitários utilizando Jest, trabalhei com bibliotecas como Akita, Bootstrap, RxJs, dentre outras.
- Aprendi também a utiliza as ferramentas Git, Jira, GitLab, PostgreeSQL, além de outras que eram especificas para a demanda.

Assistente de apoio ao usuário - Lince Tech

- Atuei como Suporte no primeiro nível, trabalhei com a ferramenta ERP da empresa para entender as necessidades dos usuários, recebia chamados via tickets e ligações.
- Resolvia os mesmos ou os preparada e descrevia para mandar a área responsável.
- Sempre busquei melhora na comunicação interpessoal, resolução de problemas, a sincronia da minha equipe e minha organização pessoal.

Formação

FEVEREIRO DE 2022 - PREVISÃO JULHO DE 2026 (9 SEMESTRES)

Bacharel em Ciência da Computação/Furb - Blumenau

FEVEREIRO DE 2020 - DEZEMBRO DE 2021 (4 SEMESTRES)

Técnica em Mecatrônica/ Senai – Blumenau (integrado ao Ensino Médio)

Cursos

- Microsserviços Java com Spring Boot e Spring Cloud Udemy
- Formações em Java Alura
 - Java e SpringBoot, Java integrado ao Banco de dados, Java web (MVC e Sevlets) e mais alguns cursos como de orientação a objetos
- Formação Angular Alura
- Cursos da parte de front-end e UX/UI Alura
- Introdução a Programação Pacetech
- Produtividade Inteligente Escola Conquer
- NLW spacetime Rocketseat https://github.com/majutestoni/nlw-spacetime

Extras

Noções de UX/UI • Vivência em práticas ágeis • Experiência com regra de negócio • Conhecimento em Docker, RabbitMQ e Microsservices

- Inglês técnico e Inglês intermediário
- Primeira-tesoureira do centro academico de Ciência da Computação gestão 2024/2025