

Vitor Bernstorff Clemes

Desenvolvedor WEB Fullstack

Objetivo Profissional

Contribuir ativamente para o desenvolvimento e aprimoramento de projetos desafiadores, aplicando minha formação como Cientista da Computação.

Busco adquirir experiência e conhecimentos práticos, trabalhando em um ambiente estimulante e colaborativo, onde possa aplicar minhas habilidades técnicas e criativas para criar soluções eficientes e escaláveis.

Pretendo desenvolver minha carreira como desenvolvedor sob o estímulo de uma empresa comprometida com a inovação, além de aprimorar minhas capacidades de liderança e trabalho em equipe.

Contato

Celular: (47) 9 9964 - 5227

E-mail: vitorclemes.dev@gmail.com

www.vitorbclemes.github.io/my-portfolio

Rua Albino Kolbach, 205 Casa 4 - Joinville/SC, Brasil
89217-300

Habilidades e Competências

- HTML
- CSS
- Javascript
- Typescript
- NodeJS
- ReactJS
- React Native
- Svelte
- MySQL
- PostgreSQL
- MongoDB
- Java
- Python
- Git
- Azure
- Amazon Web Service

Idiomas e softskills

Sou poliglota e falo inglês e espanhol em nível fluente, alemão em nível intermediário e dinamarquês básico. Tenho ótima experiência com trabalho em equipe e me destaca pela comunicação e otimismo diante de problemas. Também estou familiarizado com alguns métodos ágeis e algumas ferramentas de Workflow e prototipação. Por fim, sou um ávido leitor e músico ocasional.

Formação

INTERCÂMBIO CULTURAL ROTARY Y.E.P.

2º Ano do Ensino médio no Esbjerg Gymnasium em Esbjerg, Dinamarca (Agosto 2017 - Junho 2018).

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CATARINA

Formando em Bacharelado em Ciências da Computação, com TCC aprovado na área de otimização e computação quântica.

FACULDADE METROPOLITANA DE SÃO PAULO

Pós-graduando em Mineração de Dados.

Experiência Profissional

Estágio em Routech - Tecnologia em Roteirização

DESDE DEZEMBRO/2021

Desenvolvimento Fullstack de um aplicação SaaS para área logística de planejamento de rotas. Experiência com Integração entre as linguagens Svelte(Front) e NodeJS com MongoDB (Backend). Além do desenvolvimento, também envolve participação no processo criativo de novos recursos e prototipação de telas. Controle de código via Github e gestão de funções no método Kanban.

Outras Experiências

Bolsa de Iniciação Científica

JUNHO/2020 À JUNHO/2021

Implementação de um algoritmo em Java para classificação semi-supervisionada de fluxo de dados com o *Framework* Moa, orientado pelo Doutor Fabiano Baldo e apresentado na 31 º Semana de Iniciação Científica.

Associação Atlética do Centro de Ciências Tecnológicas

JANEIRO/2020 À DEZEMBRO/2022

Membro da associação responsável pela organização de eventos esportivos e festivos da universidade, incluindo relação com outros cursos e universidades. Experiências de 1 ano como membro e 2 anos de diretoria, sendo elas Diretoria Financeira e Presidência, respectivamente.