Dinobergue Viana de Sousa

Celular: (86) 99805-5574

E-mail: dinobergueviana@gmail.com

Github: https://github.com/dinobergviana

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/dinobergue-viana-28574218b/

Entrei no mercado de programação como Desenvolvedor Front-End em 2021, mas

iniciei meus estudos em 2019. Atualmente estou cursando Análise e Desenvolvimento de

Sistemas pela Uni Dom Bosco e possuo certificado em Desenvolvimento Web Full Stack

Node pela Digital House Brasil.

Além da faculdade, também sou aluno do curso.dev (do Filipe Deschamps) desde o

ano passado. Lá, trabalhamos habilidades voltadas tanto ao back-end quanto ao front-end.

Principais tecnologias com que trabalho ou já trabalhei

• HTML, CSS e Javascript;

Vue.js, Vuex, Bootstrap Vue, Scss, Nuxt.js;

• Git, Github, Azure, Jira, Bitbucket, Nodejs, Axios;

Tecnologias que estudo

Vue.js, React.js, Next.js;

Node.js, Typescript, Postgres, SQL;

Experiências

• **Desenvolvedor Frontend Júnior - Vuejs** na **Educacross**, Set/2022 - o momento atual;

A Educacross é uma Edtech Brasileira que atua em todo o Brasil para transformar a

Aprendizagem de crianças na Matemática, Lógica e Linguagem através do

Game-based Learning e da Inteligência Artificial. Atuei exclusivamente no proje

• Trabalho exclusivamente com Vue.js, criando novas funcionalidades e dando

manutenção nas plataformas existentes. Participo também da revisão de

código e alinhamento de tarefas juntamente com a equipe.

• Desenvolvedor Assistente - Frontend - Vuejs na Warren Brasil, Jan/2022 a Ago/2022.

A Warren é uma plataforma de investimentos que alia tecnologia e design para

encantar seus clientes. Lá, tive a oportunidade de trabalhar em três projetos:

- Sistema de Análise de Bloqueios: trata-se de uma aplicação com a finalidade de listar cards do Jira (de todas as squads da empresa) em situação de bloqueio e com isso ajudar os líderes a elaborar estratégias e planejar as possíveis soluções;
- Previdência (produto): criação, melhoria e manutenção de todas as features
 para contratação e portabilidade de uma previdência;
- Site institucional: página principal da empresa onde estava criando a nova landing page de Previdência. Essa página possui algumas modais para solicitar contato e uma seção para simular uma previdência e exibir o resultado em um gráfico;

Em todos esses projetos utilizei Vuejs, Nuxtjs, Git, Github.

- Desenvolvedor Full Stack Trainee na BoxTi, Mar/2021 a Dez/2021. A BoxTi é uma startup especializada no desenvolvimento de softwares de alta performance e possui diversos clientes. Atuei em projetos legados, utilizando PHP e Node no backend e HTML, CSS e Javascript puro no frontend. Principal projeto em que trabalhei:
 - Sistema de gerenciamento de arquivo: a ideia desse sistema era ser uma espécie de "Google Drive". Eu atuei na implementação das features no lado do frontend;

Nesse projeto foi utilizado Vue.js e CSS puro.

Formação

- Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Uni Dom Bosco; 2023 em andamento;
- Desenvolvedor Web Full Stack NodeJS, pela Digital House-SP. Tecnologias, frameworks e ferramentas usadas durante o curso: HTML, CSS, JavaScript e React.js, Bootstrap, Node.js, Express, Sequelize, MySQL, Arquitetura MVC, template engine EJS. Trata-se de um curso intensivo de seis meses: 2020 2021.

Cursos

- Vuejs, pela plataforma Alura;
- Typescript, pela plataforma **Alura**;
- Desenvolvimento Web, pela Udemy; utilizando PHP, HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, JQuery;
- Algoritmos e Lógica de Programação, Curso em Vídeo;