VITOR DA COSTA ALCANTARA

FRONTEND DEVELOPER



costec222@gmail.com



(21) 9 6511-7167



github.com/vialc



linkedin.com/in/vitoralcantara-dev

Desenvolvedor versátil com + de dois anos de experiência no desenvolvimento de soluções tecnológicas. Atualmente focado no desenvolvimento web, utilizo as melhores tecnologias do mercado proporcionando entrega de aplicações escaláveis com componentes reutilizáveis e código limpo. Amo tecnologias, mas adoro ainda mais os resultados e as transformações de negócios que ela pode proporcionar, escolhendo a tecnologia ideal para o problema certo para criar soluções de alto valor.

HABILIDADES

- Desenvolvimento Web, utilizando VueJS, ReactJS ou Angular, HTML e CSS com responsividade e uso de TAGs semânticas. Desenvolvimento de formulários aplicando validação de campos, máscaras e filtros.
- Conexão com API's REST, usando Axios ou Fetch API. Desenvolvimento de CRUD com requisições HTTP.
- Além do desenvolvimento no front-end, desenvolvo o backend com C# dentro do ecossistema
 .NET incluindo Entity Framework ou NodeJS com Next, Firebase entre outros.

04/2021 - 12/2021

08/2016 - 02/2017

FORMAÇÃO ACADÊMICA <u>Análise</u> e Desenvolvimento

de Sistemas Universidade do Vale do Rio

Bacharel em Engenharia

Elétrica

EXPERIÊNCIA COM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

Desenvolvedor de Loja E-commerce

3Drop Empreendimentos, Rio de Janeiro

Desenvolvimento de Loja Virtual dentro da plataforma Shopify, com customização de temas em HTML e CSS gerando aumento na taxa de conversão da Loja. Gerenciamento de campanhas de tráfego pago.

• Estágio em Desenvolvimento de Software Embarcado

Directa Automação, Florianópolis

Auxílio no desenvolvimento de Software embarcado utilizando C#. Realizei o desenvolvimento da UI, adicionando menus de operação e configuração em um sistema coletor de dados de chão de fábrica. Também desenvolvi uma alteração na biblioteca Assembly que realiza o boot da máquina para exibir o nome da empresa durante o boot.

11/2013 - 11/2015

Estágio com posterior contratação Suporte/Manutenção

GTT Healthcare, Florianópolis

História de sucesso construída em 3 momentos. 1º(6 meses) Contrato de estágio para o desenvolvimento de um controlador para acionamento de travas eletromagnéticas via mensagem do sistema. 2º(6 meses) Renovação do contrato de estágio para auxílio na implementação de um novo modelo de negócios baseado em serviços. Assumi uma posição similar ao que um Product Owner executa dentro do Scrum. Reportava para a equipe melhorias e correções necessárias. Em seguida fui contratado para atuar nesse modelo, onde permaneci por mais um ano.

PROJETOS DESENVOLVIDOS



ReactJS - Study Count - Projeto fullstack já lançado para produção. É uma plataforma de gerenciamento de estudos, em que o usuário pode cadastrar uma matéria, cronometrar o tempo de estudo e registrar no sistema. O tempo total é exibido no dashboard. No backend foi utilizado Express, Prisma com Postgres com relacionamento entre 4 entidades, Solid e testes unitários com Jest. No Frontend, ReactJS, Tailwind, React Router Dom, Axios, Readless para acessibilidade

https://github.com/Vialc/nlw-return-rocketseat https://nlw-return-rocketseat-web.vercel.app/

VueJS - CRUD de Pessoas- Projeto mais recente usando VueJS. Esse projeto consiste em um sistema que cadastra nome, CPF ou CNPJ, e opcional uma foto de avatar de uma pessoa. Foram utilizadas as tecnologias Vuetify, para alguns estilos prontos; Vuex, para manipulação dos dados. Vue Router para acessar diferentes páginas dentro da aplicação. Algorítmo para validação de CPF e CNPJ e Vue-the-mask para aplicação de máscaras nos campos de CPF e CNPJ.

https://github.com/Vialc/weon-crud

Angular - PersonalTrello - Aplicação Web para gestão de tarefas usando cards interativos.

■ https://github.com/Vialc/AngularProjects/tree/main/todo-list

ReactJS - Tweets Search - Aplicação Web que consome dados da API do twitter para encontrar usuários do twitter, listar seus tweets e filtrar tweets por palavra chave.

https://github.com/Vialc/BootCampEduzz/tree/main/tweets-count-data

VueJS - Make Your Burger- Projeto desenvolvido usando VueJS. Esse projeto simula um sistema de pedidos de uma hamburgueria em que o usuário seleciona os itens do seu hambúrguer e quando confirma, o pedido vai pra uma esteira de pedidos, que pode ter seu status alterado dinamicamente.

https://github.com/Vialc/vue-make-your-burger