

Tecnologias

- HTML
- CSS
- SASS
- JavaScript
- TypeScript
- React JS
- jQuery
- GitHub
- Git
- ASP.NET
- .NET
- C#
- Node.js

Outros

- Gerenciamento de projetos com Azure DevOps
- Figma

Contatos

Email: lukinhaso2206@gmail.com
Celular: (55)1198542-5030
Github: /LukasO20
Website: lukaso20-profile.vercel.app

São Paulo - SP, Brasil

Lucas de Oliveira

Desenvolvedor Front-end

Eu trabalhei em projetos web que utilizam JavaScript como a principal tecnologia no front-end. Adquiri mais experiência e conhecimento na criação de telas web responsivas, interfaces dinâmicas e aprimorando a experiência geral do usuário. Além disso, construí websites com a estrutura ASP.NET MVC, tecnologia C# para construir componentes e utilizei tecnologias que fazem parte do .NET Core. Minhas habilidades principais incluem HTML, CSS, SASS, JavaScript, TypeScript, React JS, jQuery, .NET Core e C#.

Experiência

Afixcode Soluções Administrativas Ltda

Desenvolvedor Front-end Junior (Janeiro 2024 - Atual)

Contribuindo para um software de gerenciamento de tempo e produtividade, realizei manutenção e apliquei melhorias na responsividade web, funções do software, criei componentes com C# para o Back-end e outras melhorias gerais. A execução das tarefas também envolveu a utilização de tecnologias como JavaScript, HTML, CSS, SASS e jQuery para manter e melhorar o Front-end do software.

- Desenvolvimento e manutenção web de sistema responsivo de produtividade, priorizando interfaces interativas e dinâmicas, com uso de HTML, CSS, SASS, JavaScript e jQuery.
- Colaboração com a equipe na implementação de novos componentes para sistema de produtividade com as tecnologias C#, .NET e JavaScript.
- Participação ativa em colaboração com a equipe nas revisões de código e planejamento.
- Colaboração com a equipe na elaboração de novas ideias de componentes e funções para o sistema.
- Utilização do Git e Azure DevOps para versionamento de código, garantindo o controle eficiente das alterações e atualizações.
- Realização de check-ins regulares em branches específicas para novas funcionalidades, correções de bugs e melhorias de performance.
- Depuração e correção de bugs críticos para sistema de produtividade, incluindo problemas de sincronização de dados e falhas de layout em navegadores executados em telas menores, resultando em uma experiência de usuário mais fluida.

Estagiário (Setembro 2022 - Dezembro 2023)

Eu trabalhei em sistemas de soluções para controle de ativos e em um projeto de software de gerenciamento de tempo e produtividade. Também participei da criação de um projeto para gerenciamento de usuários da empresa. E aprendi mais sobre a tecnologia ASP.NET MVC, a linguagem de programação C# e o gerenciamento de projetos com o GitHub.

- Colaboração com a equipe na aplicação de boas práticas de codificação e arquitetura de software.
- Apoio no desenvolvimento e manutenção de sistemas web internos responsivos e plataformas de produtividade, garantindo funcionalidades estáveis e otimizadas para diferentes dispositivos.
- Auxílio no desenvolvimento na criação de interfaces web com HTML, CSS, JS e resolução de bugs impactantes na interface do sistema.
- Auxílio no desenvolvimento na criação de componentes com C#, .NET e resolução de bugs impactantes em requisições de dados.

Educação

Udemy

Conclusão - 2023

Curso web moderno com JavaScript mais projetos - São Paulo, Brasil.

- JavaScript (ES6)
- jQuery
- Ajax
- React JS
- Vue JS

Universidade Cruzeiro do Sul

Conclusão - 2023

Graduação em Análise e Desenvolvimento de sistemas - São Paulo, Brasil.