

Felipe Kreulich

Fullstack Developer

Portugal

Manifesto

Como desenvolvedor Fullstack, trago comigo uma sólida base de conhecimento e experiência que abrangem todo o espectro do desenvolvimento de software. Estou constantemente aprimorando minhas habilidades e expandindo meu repertório técnico para me manter na vanguarda das inovações tecnológicas.

Atualmente, estou cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas, onde aprofundo meus conhecimentos teóricos e práticos sobre desenvolvimento de software, algoritmos e estrutura de dados. Além disso, possuo uma formação complementar em redes de computadores, o que me proporciona uma visão abrangente e estratégica sobre a infraestrutura que suporta aplicações web modernas.

Meu objetivo é continuar a aprimorar minhas habilidades como desenvolvedor Fullstack, explorando novas tecnologias e metodologias, e contribuir para projetos inovadores que transformem ideias em realidades impactantes.

Experiência

2021 – 2023

- Trabalhei na Secção de Tecnologia e Informática e Comunicações do 9º Batalhão de Polícia do Exército, onde atuei como Desenvolvedor de Sistemas, Ciber Segurança, Técnico de Redes e Técnico de Computadores

2024-2024 – CSTC.Consulting (Lisboa - Portugal)

- Na CSTC Consulting, uma empresa especializada no desenvolvimento de software para diversos clientes, tive a oportunidade de trabalhar como Desenvolvedor Fullstack. Durante meu tempo na empresa, desenvolvi um software de gestão escolar que trouxe melhorias significativas na organização e eficiência das instituições de ensino que o adotaram. E também ajudei no Desenvolvimento do PeopleRH, um software de gestão de pessoas.

Desenvolvimento do Software de Gestão Escolar: Participei ativamente em todas as fases do desenvolvimento, desde a concepção até a implementação, utilizando tecnologias como Laravel para o backend e ReactJS para o frontend.

Gestão de Banco de Dados: Utilizei MySQL para estruturar e gerenciar os dados do sistema, garantindo a integridade e a performance das operações.

Este período foi um momento marcante na minha carreira, onde pude aplicar e expandir minhas habilidades técnicas em um ambiente dinâmico e desafiador. A oportunidade de desenvolver um software de gestão escolar me proporcionou uma visão abrangente do ciclo completo de desenvolvimento de software e me permitiu contribuir significativamente para o sucesso dos projetos da CSTC Consulting.

2024-2025 – AZ Tecnologia e Gestão (Analista de Suporte)

Minha Experiência na AZ Tecnologia como Analista de Suporte

Atuar como Analista de Suporte na AZ Tecnologia tem sido uma experiência enriquecedora. Aprimorei habilidades técnicas, pensamento analítico e resolução de problemas.

Minhas responsabilidades incluem gerenciar chamados técnicos, garantindo soluções ágeis e eficientes. Desenvolvemos estratégias para otimizar a distribuição de demandas, melhorando o fluxo de trabalho da equipe.

Aprofundei meus conhecimentos em Google Workspace, atuando na gestão de usuários, configuração de serviços e resolução de problemas. O contato constante com clientes e equipe reforçou minha comunicação, empatia e paciência.

Em um ambiente dinâmico e inovador, sigo buscando melhorias na gestão de chamados e soluções para otimizar o suporte técnico, contribuindo para a eficiência da equipe.

Projetos Pessoais

Trabalhei nesses projetos pessoais:

- API's:

- **Devflix** – Recriei toda a Landing Page da Netflix, utilizando ReactJS e API da TheMovieDB
- **Podcastr** – Criei uma plataforma de podcast que consome API de podcast's e os exibe em uma plataforma feita em ReactJS junto a outros Frameworks.
- **GithubFinder** – Criei um site que consome dados da API do Github, busca e exibe o resultado dos perfis que o usuário digitar, utilizei React-Router para elaborar as rotas da aplicação

- Landing Pages:

- **Moveit** – Plataforma de Estudos que utiliza técnica Pomodoro, auxiliando estudantes.
- **GymProject** – Criei uma Landing Page para uma Academia, utilizando ReactJS.
- **DevFinance** – Criei uma plataforma de controle financeiro utilizando HTML e Javascript

- Fullstack Applications:

- **ToDoList** – Criei uma aplicação To-Do-List é uma aplicação Fullstack, para o back-end utilizei NodeJS e MySQL e front-end utilizei ReactJS e React-Router para as rotas.
- **Blog Coding Everyday** – Criei um blog onde ajudo e ensino programação, uma aplicação fullstack, feito em ReactJS com NodeJS e MySQL
- **Fasty Task** – Criei meu próprio software para organização pessoal, é um MVP que desenvolvi utilizando NextJS, Tailwindcss, Stripe como Gateway de Pagamento, e PostgreSQL. Tenho feito manutenções constantes e planos para o futuro do App.

Idiomas

- Inglês (CEFR B2)
- Espanhol (CEFR A2)

Skills

- **Linguagens:** Javascript, Typescript, PHP, Python, Java, MySQL

- **Frameworks:** ReactJS, Express, NextJS, NodeJS, Bootstrap, Sass, Tailwindcss, Laravel, React Native, Flutter

Cursos

Formação

2021 -2022

Desenvolvimento Fullstack - **Udemy**

2021 - 2021

Introdução a Lógica de Programação - **Fundação Bradesco**

2022-2024

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - **Universidade Cruzeiro do Sul**

2024

CiberSegurança: Anatomia Clássica de um CiberAtaque – **Fundação Getúlio Vargas**

2024

Javascript para Testers – **Udemy**

Contato

Para Entrar em Contato:

- Portfólio: <https://portfolio-felipe.vercel.app>
- Github: <https://github.com/FelipeKreulich>
- Email: contato.felipe.kreulich@gmail.com