Henrique Torres Landin

Desenvolvedor Full Stack

Programador Full Stack com experiência em desenvolvimento de software. Busco novas oportunidades para aplicar e aprimorar minhas habilidades, contribuindo para projetos de sucesso.

CONTATO

Email: henriquetlandin@gmail.com

GitHub: <u>henriqtorresl</u>

Linkedin: <u>Henrique Torres</u>
Portfólio: <u>Henrique - Dev</u>
Telefone: (61) 98444-1480
Whatsapp: (61) 9886-0013

Cidade: Brasília - DF

TECNOLOGIAS

Angular | React | Java | Quarkus | Spring Boot | JavaEE | NodeJS | PostgreSQL | Docker | Linux

EXPERIÊNCIA

WRM Tecnologia - Desenvolvedor Full Stack

Setembro 2024 - Atualmente

- Desenvolvimento de telas interativas e componentes dinâmicos utilizando React.js e Angular, com foco em desempenho e experiência do usuário
- Manutenção e refatoração de código em Typescript, implementando boas práticas para otimizar a legibilidade e a eficiência do código
- Desenvolvimento e manutenção de APIs e serviços backend utilizando o framework NestJS, com foco em escalabilidade e boas práticas
- Criação e implementação de interfaces e componentes para aplicativos móveis utilizando React Native, garantindo responsividade e uma experiência de usuário otimizada

Grupo ICTS - Desenvolvedor Full Stack

Março 2023 - Setembro 2024

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas com JavaEE, NodeJs (ExpressJs) e Quarkus
- Criação de interfaces e componentes dinâmicos com Angular
- Manutenção de aplicações em containers Docker
- Criação de scripts de deploy automatizado
- Modelagem e gestão de bancos de dados PostgreSQL
- Aplicação da metodologia Scrum para gerenciamento de projetos
- Desenvolvimento de uma aplicação interna de RH para gerenciar contratos, avaliações de desempenho, com visualização gráfica de resultados e envio de feedbacks por email.
- Criação do site institucional da empresa e implementação de um serviço automatizado para coletar dados do LinkedIn e Google News, gerando um feed RSS atualizado.

PROJETOS

Confira meu portfólio para conhecer meus projetos.

EDUCAÇÃO

Universidade de Brasília Engenharia de Software - 8º semestre

LÍNGUAS

Português - Nativo Inglês - Básico