

# **Breno Starling**

### Desenvolvedor Fullstack

Desenvolvedor Fullstack com mais de 3 anos de experiência. Excelente reputação na resolução de problemas e melhoria da satisfação do cliente, utilizando diversos frameworks JavaScript.

★ brenostarling1@hotmail.com

+55 31 99774-6798

Betim, Brasil

brenostarling.github.io

in linkedin.com/in/brenoishy

github.com/brenostarling

# **EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

## **Fullstack Developer - PL** X5 Soluções

01/2022 - Atual

Responsabilidades

 Desenvolvi aplicações fullstack utilizando Node.js, Vue.js, AngularJS, Asterisk, WebRTC e Socket.io. Responsável pela implementação de comunicação em tempo real contínua e criação de interfaces de usuário eficientes

# Fullstack Developer - PL

**OFF! Studio** 

08/2023 - 03/2024

Responsabilidades

 Desenvolvi um projeto de um ERP para uma pizzaria, utilizando ReactJS, Next, Node, Prisma e banco Postgres.

#### Técnico de NOC

#### **Tremnet**

11/2019 - 01/2021

Responsabilidades

 Administrei a agenda dos técnicos, provisionamento e monitoramento de rede.

#### Técnico de redes

Betim City Hall

01/2018 - 11/2019

Responsabilidades

 Cabeamento estruturado, telefonia e configuração de switches (Cisco e HP).

### **PROJETOS PESSOAIS**

ViaExpressa (02/2023 - 05/2023)

 Aplicativo para gerenciar uma empresa de entrega de motocicletas, construído com React, Prisma, TRPC e TypeScript. Permite aos usuários fazer pedidos, acompanhar o status dos pedidos e gerar relatórios sobre clientes, funcionários ou o sistema como um todo

# **FORMAÇÃO**

Tecnólogo de rede de computadores UNICSUL

01/2019 - 06/2021

## **HABILIDADES**

React		•	•	•	•
Vue.js		•	•	•	•
AngularJS			•	•	•
TypeScript		•	•		•
WebRTC	•	•	•	•	0
PHP		•	•	0	0
Google Cloud Plataform	•	•	•	•	•
NextJS		•	•	•	•
Node.js		•	•	•	•
Docker		•	•	•	•
PostgresSQL		•	•	•	•
Amazon Web Services (AWS)					•
Asterisk			•	•	0
HTML	•	•	•	•	•
Tailwind CSS	•	•	•	•	•

# **IDIOMAS**

Microservice Design

Português *Nativo* 

Quasar

Vuetify

Inglês *Avançado* 

Espanhol Intermediário