# **GABRIEL**BARBOSA DA SILVA

- Telefone (11) 99440-7006
- E-mail: gabriel.barbosa79@outlook.com
- Site: Portfolio Pessoal

### **OBJETIVO PROFISSIONAL:**

Meu objetivo é construir uma carreira sólida na área de Tecnologia da Informação (TI), começando com um estágio que me permita transformar teoria em prática. Procuro uma oportunidade em uma empresa inovadora e dinâmica, onde possa não apenas elevar minhas habilidades técnicas Estou motivado a contribuir para projetos desafiadores que estimulem minha paixão por programação, administração de sistemas e a busca por soluções criativas para problemas complexos.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA:

# Tecnólogo em Desenvolvimento de Software Multiplataforma

2023 - 2025 • FATEC Zona Leste

# Técnico em Automação Industrial

2020 - 2022 • ETEC Martin Luther King

### Curso de Inglês avançado

2013 - 2021 • Escola de idiomas Wizard

# **EXPERIÊNCIA:**

2023 - Presente • Estagiário de T.i

## Cargo: Estagiário de T.i

- Atuação em todo processo de configuração e testagem de equipamentos de Telemetria veicular (IoT Devices).
- Elaboração de treinamentos em vídeo
- Desenvolvimento de Sistema de gestão de processos usando o Monday e Notion

# 2024 - Presente • Professor Particular de Inglês

- Ministrando aulas de Inglês de forma hibrida com parte da turma presencial e outra virtualmente.
- Promovendo dinâmicas em grupo para potencializar o aprendizado do idioma
- Criação de um ambiente virtual para aulas com dicas, anotações e exercícios no Discord

# **HABILIDADES E IDIOMAS:**

- Inglês Avançado
- Conhecimento avançado nas tecnologias: React...js, Node.js, Github, MongoDB, CSS, HTML, JavaScript
- Conhecimento intermediário nas tecnologias: Java, Kotlin, Python, MySQL, TawindCSS,
- Conhecimento avançado nos Softwares: Figma, SketchUp, Monday, Notion, Canvas, PowerPoint, Teams
- Conhecimento intermediário nos Softwares: Excel, AutoCAD,
- Resolução de problemas técnicos em TI e Windows: Experiência em diagnosticar, solucionar e prevenir falhas relacionadas a sistemas operacionais Windows,