# LEONARD JAMES FERREIRA DE ALBUQUERQUE

DESENVOLVEDOR FULL-STACK

### PERFIL PESSOAL

Desenvolvedor motivado com sólida experiência em automação de processos e integração de sistemas, especializado em desenvolvimento back-end usando Python, Java e tecnologias baseadas em eventos e desenvolvimento front-end usando Javascript, HTML, e CSS.

Comprometido em criar soluções escaláveis e eficientes que otimizem processos e aumentem a produtividade.

# INFORMAÇÕES

- Fortaleza CE BR
- in devleonardalbuquerque
- https://github.com/Leonard-albuquerque/
- jamesxalbuquer@gmail.com
- (85) 9 97360852

# EDUCAÇÃO

Analise e Desenvolvimento de Sistemas - Unichristos (2023- 2026)

# IDIOMAS

- Inglês B2 Intermediário
- Espanhol B1 Intermediário

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens: Python, Java, JavaScript, TypeScript
- Desenvolvimento Backend: APIs RESTful, Spring Boot
- Bancos de Dados: PostgreSQL, MySQL
- Automação e Integração: N8N, Docker
- Frontend: HTML5, CSS3, SCSS, React
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban
- Documentação de APIs: Swagger
- Orquestração de Contêineres: Docker
- Bibliotecas para APIs: Apifast

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

# Estagiário de Desenvolvimento de Software Hub85 Marketing (2024)

 Atuei no monitoramento, manutenção e aprimoramento de ferramentas e plataformas utilizadas pela empresa. Fazendo uso e melhoria de ferramentas desenvolvidas em Python e JavaScript para estruturação e automação de processos dentro do banco de dados e planilhas. Ganhando tempo e produtividade para empresa, principalmente no âmbito do gerenciamento operacional dos clientes.

#### Desenvolvedor de Software Júnior Hub85 Marketing | Junho 2024 - Presente

- Desenvolveu automações e integrações entre CRM, ERP e bancos de dados PostgreSQL, otimizando o monitoramento e a gestão de processos internos.
- Implementação de pipelines de CI/CD para deploys automatizados e monitoramento de serviços, utilizando metodologias ágeis (Scrum, Kanban) para garantir entrega contínua e revisões de código.
- Criação de APIs RESTful em Python para consumo interno e externo, visando melhorar a reatividade e flexibilidade do sistema em integrações.
- Desenvolvimento de soluções baseadas em eventos, focadas na otimização de processos, usando N8N e integração de APIs REST.

#### **Projetos Relevantes**

- Automação de Trafego Interno
- Landing Pages do Ecossistema ( R7 treinamentos SimplificaCRM HUB85 Marketing)
- API REST para Tratamento de Listas de CRM's para Bot de disparos

#### **Landing Pages do Ecossistema**

Fiz a construção de landing pages para a venda de produtos internos das 3 empresas participantes do ecossistema (HUB85 - R7 Treinamentos - Simplifica CRM), dentre elas a do "PLANEJA25" e "Imersão Simplifica".

Utilizei o FIGMA para a produção dos design's em cooperação com a equipe de marketing. Utilizei na estruturação das página HTML, e na estilização CSS e SCSS. Para a integração de algumas funcionalidades das páginas, inclusive para viabilizar o trafego pago, utilizei JavaScript. Assim, também fiz uso de REACTJS para reciclar componentes e ganhar agilidade na construção das aplicações.

#### **API REST para Tratamento de Listas**

Desenvolvi uma API em Python usando a biblioteca APIFAST para automatizar o tratamento de listas recebidas de diferentes CRMs, adaptando-as ao formato e estrutura necessários para integração com plataformas de disparo. A API garante consistência de dados e eficiência no processo de formatação para o envio. Assim ganhando velocidade no tratamento das listas, e ganhando tempo e produtividade para todo o time.