WELLINGTON ALMEIDA

welli7ngton.dev@gmail.com | 88 981762299 Rua General Bernardo Figueiredo, 3003, Fortaleza, CE 60455475 http://www.linkedin.com/in/welli7ngton| https://github.com/welli7ngton

Desenvolvedor Backend

RESUMO PROFISSIONAL

Autodidata, **700+ horas de programação em python**, focado em inovação e sempre atualizado com as tendências tecnológicas. Experiência em automação de processos, desenvolvimento de APIs escaláveis e integração de sistemas. Base sólida em redes e programação, com certificações em Python, Java, JavaScript, Flask, Django, Git, Linux, APIs e SQL.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Voluntário | Bot City - Fortaleza, Ceará, Brazil

12/2024 - Atual

Contribu0 voluntariamente para o repositório principal da Bot City com **Python**, resolvendo problemas e **melhorando o código**. Adicionadas **anotações** aos métodos da **biblioteca**, melhorando a conclusão em editores para 3000+ usuários do framework.

Desenvolvedor RPA | Grupo Accord - Fortaleza, Ceará, Brazil 06/2024 - Atual

Desenvolvi **APIs** que integram **ERPs** e conectam **serviços externos** (**Azure, SIEG, Google Drive**), otimizando processos e gerando ganhos operacionais que impactam diretamente no crescimento da receita da empresa.

Criei e implementei **soluções de automação** de Processos para automatizar **o download** e **processamento** de documentos, aumentando a **eficiência** de **1000+ empresas** diariamente em varios tipos de operações.

Implementei **soluções de alta performance** para processamento em diversos tipos de arquivos, executando processos com eficiência, segurança e rapidez utilizando **técnicas de programação assíncrona**, **paralela** ou **concorrente**, **um projeto ficou 10 vezes mais rápido após minha contribuição**.

Aprimorei os robôs existentes aplicando as melhores práticas de programação, como modularização e eficiência de algoritmos, garantindo um código mais robusto e sustentável.

Criei a integração entre o sistema de controle de automação da empresa com o **Docker** e utilizei o **Docker Swarm** para **orquestrar** robôs, facilitando a escalabilidade e reduzindo o trabalho manual na criação de novos robôs.

Escrevi scripts para monitorar a saúde e o desempenho dos **servidores Linux**, coletando dados e gerando relatórios semanais para uma administração eficaz.

Produzi documentação detalhada, **incluindo especificações técnicas e manuais**, para garantir a compreensão clara e a continuidade dos projetos.

EDUCAÇÃO E CERTIFICADOS

Centro Universitario Internacional - UNINTER **Bacharelado em Ciêcias da Computação**

(2025 - 2029)

buchar claud chi ciccius uu computução

Alura (2024 – 2025)

Bootcamps em Programação, Bancos de Dados e DevOps

• Clique <u>aqui</u> para ser redirecionado para o certificado, **200+ horas de estudo!**

EEEP Osmira Eduardo de Castro Ensino Médio Técnico em Redes de Computadores

(2018 - 2020)

SKILLS

- Organização, Flexibilidade, Inteligência Emocional, Agilidade, Resiliência, Empatia e Escuta Ativa, Capacidade de trabalhar em equipe.
- 2. Autodidata.
- 3. Familiaridade com bancos de dados SQL e NoSQL (MySQL, Postgres, Redis).
- 4. Proficiência em **versionamento de** código com **Git** e **GitHub**.
- 5. Conhecimentos de lógica de programação e orientação a objetos.
- 6. Familiaridade com várias linguagens de programação (Python, Javascript, Java, SQL, Lua, C).
- Familiaridade com frameworks e ferramentas de desenvolvimento de backend Python (Django, Flask, FastAPI, Gunicorn, Nginx, Ngrok).

- Desenvolvimento de APIs e integração com diversos serviços (Google Drive, Azure, SIEG, Slack, OpenAi API).
- Domínio das melhores práticas de desenvolvimento de software (Clean Code, Solid, Design Patterns, TDD).
- 3. Experiência com desenvolvimento de APIs utilizando o modelo OpenAPI e protocolo HTTP, Postman para testes.
- 4. Desenvolvimento de RPA com **Robot Framework** e **Selenium**.
- **Experiência** com ambientes **Docker** e **Linux** para servidores.

LANGUAGES

Português Nativo

Inglês

Intermediário

Espanhol Básico