SAMUEL DE SOUZA SANTOS

E-mail: <u>samuelsublate.dev@gmail.com</u>

Linkedin: https://linkedin.com/in/samuel-sublate-b5b65a23a/

Github: https://github.com/SublateSamuel

OBJETIVOS PROFISSIONAIS

Busco uma oportunidade para vagas de desenvolvedor pleno, estou ansioso para aplicar minhas habilidades para desenvolver APIs robustas, aprimorando minha experiência em diferentes setores. Tenho uma paixão por aprender e estou disposto a adotar novas tecnologias que ajudem a alcançar os objetivos da empresa. Pretendo me aprofundar ainda mais em infraestrutura em cloud e desenvolvimento mobile. Possuo um grande interesse em contribuir para projetos open source e incorporá-los ao ambiente de trabalho. Estou comprometido em melhorar a organização e padronização de projetos, contribuindo para o sucesso da empresa. Minha paixão pelos estudos se estende ao ensino, onde espero compartilhar meu conhecimento com a equipe e ajudar a formar um ambiente de trabalho colaborativo e inovador.

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor com 3 anos de experiência, com proficiência em Python, PHP, Django, Laravel, Docker. Especializado em automação RPA, com habilidades acentuadas na implementação de OCR aplicado a imagens e vídeos, reconhecimento de rostos, objetos em movimentos, além da implementação de filas. Destaco-me na construção de infraestruturas em microserviços e na realização de processos de CI/CD. Possuo habilidades na comunicação eficiente com clientes para entender e implementar as regras de negócio.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Freelancer

2019 - 2021

- Trabalhei intensivamente em projetos de automação RPA, focando em otimização de processos empresariais. Em um projeto notável, implementei OCR aplicado à leitura de rostos, gestos e padrões em vídeos e imagens estáticas. Isso permitiu a meus clientes realizar análises complexas de forma mais eficiente e precisa.
- Desenvolvi e mantive servidores FTP seguros e eficientes para vários clientes. Meu foco principal era garantir a disponibilidade e a integridade dos dados, o que foi crucial para a satisfação dos clientes e para a continuidade dos negócios.

Desenvolvedor | Dump Serviços em Tecnologia LTDA

2021 - Presente

- Contribuí ativamente no desenvolvimento e manutenção de sistemas RPA. Em um projeto significativo, automatizei
 processos complexos de contabilidade, permitindo que os clientes reduzissem erros, economizassem tempo e
 melhorassem a eficiência geral de suas operações.
- Mantive uma comunicação direta e eficaz com os clientes para entender e implementar as regras de negócio. Através deste diálogo, fui capaz de entregar soluções personalizadas que atendiam às necessidades específicas de cada cliente.
- Participei do desenvolvimento de vários ERPs, o que proporcionou aos clientes ferramentas robustas para melhorar a eficiência operacional de suas empresas.
- Como parte de minha função, forneço suporte e treinamento contínuo para novos programadores, promovendo uma cultura de aprendizado e crescimento dentro da equipe.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

• Ensino Médio Completo

CURSOS:

SAMUEL DE SOUZA SANTOS

Data Science:

1. Python para Data Science

Desenvolvimento Web:

2.

Formação Python

3.

<u>Formação PHP</u>

4.

API com Django 3: Django Rest Framework

5

API com Django 3: Validações, buscas, filtros e deploy

6

<u>Autenticação no Django: formulários, requisições e mensagens</u>

7.

Boas práticas no Django: apps, pastas e paginação

8

Django: modelo, rotas e views

9.

Integração de modelos no Django: Filtros, buscas e admin

10.

Laravel: construindo APIs

11.

Laravel: criando uma aplicação com MVC

12.

Laravel: e-mails, eventos assíncronos, uploads e testes

13.

Laravel: transações, service container e autenticação

14.

Laravel: validando formulários, usando sessões e definindo relacionamentos

Produtividade e Hábitos:

15.

Eficácia parte 1: hábitos para sua proatividade

16.

Eficácia parte 2: hábitos para sua proatividade

17.

Foco: trazendo mais resultados para o dia a dia

18.

<u>Hábitos: da produtividade às metas pessoais</u>

19.

hábitos e práticas para o dia a dia

20.

organização e prioridade

Outras Linguagens e Tópicos:

21.

Elixir: Sintaxe, Programação funcional e Pattern Matching

22.

Go: Conhecendo a linguagem do Google

HABILIDADES GERAIS

- Linguagens: Python, PHP
- Frameworks: Django, FastAPI, Starlette, Laravel, HyperF, Swoole

• Outras: Programação assíncrona, Multi-Processos, Threads, POO, Celery

- Docker, Ansible, OCR, Git, OpenCV, Pillow, Selenium, Web Scraping, Pandas, SQL, noSQL
- Idiomas: Português (Nativo), Inglês (Funcional)

SAMUEL DE SOUZA SANTOS

2

HABILIDADES TÉCNICAS - HARD SKILLS

- Python
- Django
- PHP
- Laravel
- Automação RPA
- Docker
- Infraestrutura em Microserviços
- Implementação de Filas / Redis, RabbitMQ
- Concorrência e Paralelismo
- OCR
- OpenCV

HABILIDADES INTERPESSOAIS - SOFT SKILLS

- **Proatividade:** Como desenvolvedor, percebi a necessidade de otimização nos processos de automação RPA que desenvolvia como freelancer. Com isso, tomei a iniciativa de aprofundar meus conhecimentos em Docker e Ansible, implementando tais ferramentas nos sistemas que desenvolvia. Como resultado, consegui aprimorar a eficiência e confiabilidade dos sistemas RPA.
- **Trabalho em equipe:** Durante minha experiência na Dump Serviços em Tecnologia, trabalhei em estreita colaboração com outros desenvolvedores e com os clientes. Essa colaboração foi essencial para compreender e implementar as regras de negócio de forma eficiente. A cooperação, nesse caso, não só melhorou os resultados do meu trabalho como também fomentou um ambiente colaborativo entre a equipe.
- Comunicação eficaz: Em meus anos de experiência como desenvolvedor, aprendi que entender as necessidades do cliente é crucial. Durante minha passagem pela Dump, mantive uma comunicação direta e eficaz com os clientes, o que me permitiu entender seus requisitos e traduzi-los em requisitos técnicos precisos. Essa habilidade me permitiu entregar soluções personalizadas que, por sua vez, resultaram em um aumento na satisfação dos clientes.
- Autodidatismo: Como um aprendiz autodidata, sempre busquei me aperfeiçoar e aprender novas tecnologias que
 poderiam beneficiar meu trabalho. Durante meu período como freelancer, decidi aprender Docker e Ansible por conta
 própria, o que posteriormente permitiu melhorar os processos de integração e implantação contínua nos sistemas que
 desenvolvia, resultando em uma melhoria na eficiência e na redução dos tempos de lançamento.

SAMUEL DE SOUZA SANTOS 3