## Alexandre Paes - Consultoria e Terceirizações

## Serviços

- Criação de websites e aplicativos para computadores e smartphones (Python; Django; Flask; Javascript; React...)
- Criação, implementação e gerenciamento de e-commerces mono e multivendors
- Criação de processos de automação de escritórios para empresas (Python; Excel)
- Criação e implementação de processos para coleta, tratamento, armazenamento e manipulação de dados (Engenharia e Análise de dados)
- Criação e implementação de infraestrutura para todo o ciclo de desenvolvimento de software (DevOps; DevSecOps)
- Políticas de segurança da informação em conformidade com a LGPD e ISO27001/2/5
- Auditoria e perícia teleinformático
- Testes de segurança em software, hardware e redes além da engenharia social em colaboradores
- Planejamento, automação e gerenciamento de estratégias de marketing digital e de redes sociais
- Recrutamento e seleção de talentos técnicos em 2 a 4 semanas
- Tradução e intercionalização de empresas, produtos e projetos
  Projetos de infraestrutura de redes de computadores e instalação de servidores
- Manutenção de dispositivos móveis como notebooks e smartphones
- Treinamentos e mentorias para completo iniciantes e juniores com pouca ou sem experiência (Software; Dados; Marketing Digital)
- CTO as a Service, para planejamento, implementação e gerenciamento de projetos para integração de times e soluções tecnológicas

#### Sobre o Profissional

Alexandre Paes, nascido em Campo Grande, MS, Brasil, trabalhou e atuou em diversas empresas e cargos em vários países, onde aprendeu muitas habilidades como programação, engenharia e análise de dados, marketing digital, por exemplo, tendo atuado boa parte do tempo com tecnologias físicas como hardware e redes de computadores, até quando fez a transição total para a programação e relacionados, como o DevOps e Segurança da Informação em 2018, já quando era Sênior em Infraestrutura e Redes de Computadores e propritário da London Computadores Soluções em TI, que foi iniciada em Londres, Inglaterra em 2009 e que hoje está inativa.

Hoje, graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e pós graduado em Segurança da Informação, se dedica em ajudar pessoas e empresas a resolverem problemas de negócios através da tecnologia, fazendo uso de ferramentas, métodos e técnicas robustas e de forma eficaz e eficiente de acordo com cada demanda e situação, atendendo de forma mais personalizada e customizada cada cliente.

### Minhas Experiências

• Engenheiro de Software e DevOps - Locus Custom Software [ 08/10/2021 – 14/09/2022 ]

Cidade: Recife

País: Brasil

Backend Python Developer trabalhando com Django lidando com um Oracle Database legado tendo que misturar Django padrões com cxOracle mais padrões python puros para caber em alguns ou muitos códigos SQL, para entregar milhões de solicitações e respostas por minuto em todo o Brasil. Alguns projetos que usamos Django, alguns deles eram para estender e modernizar produtos legados que trabalhamos sem ORM e outros que eram projetos novos desenvolvemos e implementamos usando Django com ORM, criando um novo e traduzido do português para esquema de banco de dados em inglês. Também fui responsável pelo DevOps do ambiente de desenvolvimento, fazendo upload em um primeiro momento, depois configurando-o e puxando via git todas as atualizações do projeto para um servidor Linux, tendo que sincronizar todos os contêineres do legado e do novo front-end e também do back-end. Eu participei também diferentes projetos específicos para DevOps e/ou para Segurança de Sistemas de Informação, principalmente com Azure e AWS.

Software Development Stack:

1. Python, Django, Oracle, Docker, Celery, Swagger

Azure DevOps Stack:

- 1. Java, Maven, Powershell, Bash Script, Docker
- Desenvolvedor Python Xogito Group Inc [ 09/05/2021 13/09/2021 ]

Cidade: New York - Remoto a partir do Brasil

País: Estados Unidos

Desenvolvimento de uma plataforma de formação em normas internacionais de segurança da informação - CMMC Cyber Security Training Platform. Este cliente foi o governo dos EUA para treinamento de funcionários públicos com os quais trabalhei com uma multinacional e também companheiros de equipe multiculturais principalmente da Europa Oriental e eu estava focado em criar APIs REST com Flask framework com um grande número de diferentes níveis de permissões e também simulando dados com PostgreSQL.

Stack:

- 1. Python, Flask, PostgreSQL, SQLAlchemy, Alembic, Marshmallow
- Desenvolvedor Web Full Stack Sports Sponsorship ROI Data Analytics [ 15/11/2020 31/03/2021 ]

Cidade: Londres - Remoto a partir do Brasil

País: Reino Unido

Os deveres incluíam desenvolvimento web com alguma análise de dados, expondo dados extraídos por meio de scrappers sendo plotados a alguns gráficos em painéis. Nosso CTO era tecnicamente habilidoso, mas carecia de algumas habilidades de inglês melhores, então trabalhei muito próximo, então pude ajudá-lo a liderar as reuniões e os diários do projeto com a multinacional e equipe cultural. Eu estava focado na parte de back-end do projeto, mas dando uma mão sempre que necessário no front-end. Era tipo 70% back-end e 30% front-end, fazendo revisões de codificação e integração com o back-end e também implantando com AWS lambda e AWS terraform.

Stacks:

- 1. Python Django: Desenvolvendo todo o back-end com django, grafeno, fastapi, postgresql, terraform e aws
- 2. React.js/ Node.js: Fazendo revisões de código e depuração e também a integração com o back-end e implantar para produção via aws lambda e terraform para aws
- Outras Experiências como Freelancer em Manutenção de Hardware e Redes de Computadores, Desenvolvimento de Software, Engenharia e Análise de Dados, Segurança da Informação, DevOps,
   Marketing Digital, CTO as a service, Coaching e Mentoria de Tecnologias, fizeram parte de cargos direta ou indiretamente, mas que não foram adicionadas para efeito de resumo.

# Contato - ( Whatsapp Business: +55 67 9 8129-8130 )

Nome	
E-mail	
Telefone nesse formato: xx-9-xxxx-xxxx	
Mensagem	
	Enviar

Minhas Redes Sociais Para Mais Conteúdos:

- Me siga no LinkedIn
- Me siga no Twitter
- Me siga no Instagram
- Me siga no Facebook
- Me siga no Github

Copyright © 2023 Alexandre Paes

Voltar ao Topo