Fagner Lima

Full Stack Developer Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Profissional de Tecnologia da Informação, 27 anos. Possui 9 anos de experiência, atuando como programador e professor nos setores público e privado. Adicionalmente, atua como freelancer. Preza pelo espírito de equipe e pelo comprometimento com metas e prazos. Dedica-se cotidianamente a manter-se atualizado e novos desafios são sua principal motivação.



(81) 9 99653-0987 / (83) 9 9812-1934



https://www.linkedin.com/in/fagnerlima



João Pessoa - PE



http://fagnerlima.pro.br



contato@fagnerlima.pro.br



https://github.com/fagnerlima



Tem se especializado em conceitos de REST e web, adotando tecnologias como Angular (JavaScript) e Spring (Java). Possui experiência com linguagens de programação como PHP e Java; bancos de dados como PostgreSQL e MySQL; linguagens web como HTML, CSS e JavaScript; além de conceitos e ferramentas de Engenharia de Software, Análise de Sistemas, Gerenciamento de Projetos etc.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Ministério Público do Estado da Paraíba Julho de 2019 até o momento

Desempenha a função de Técnico Ministerial com especialidade de Web Designer, atuando na criação e manutenção das interfaces dos sistemas web desenvolvidos pela Diretoria de Tecnologia da Informação e dando suporte no desenvolvimento da regra de negócio de novas funcionalidades.

Conductor Tecnologia em Meios de Pagamento Novembro de 2017 a julho de 2019

Trabalhou como Analista Desenvolvedor Pleno no desenvolvimento de dois projetos: o sistema interno de validação de arquivos e rotinas, além do sistema Contábil/Regulatório dos clientes da empresa; Algumas das tecnologias usadas nos projetos foram: Java (Spring 5), JavaScript (Angular 5), RestFul API, CSS3 (Bootstrap 4), HTML5, PostgreSQL, Docker e Git (GitLab); além de metodologia ágil inspirada no Spotify.

Vox Tecnologia

Outubro de 2016 a outubro de 2017

Exerceu a função de Programador Pleno no desenvolvimento de sistemas para licenciamento ambiental com as seguintes tecnologias: PHP (Symfony 3.2), JavaScript (Angular 4), RestFul API, CSS3 (Bootstrap 4), HTML5, PostgreSQL e Git (GitLab); além da metodologia Scrum.



FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Universidade Estácio de Sá, 2015.



FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Técnico em Redes de Computadores pela Escola Técnica Estadual Aderico Alves de Vasconcelos, 2013;

Técnico em Informática pela Escola Técnica Estadual Miguel Arraes de Alencar, 2011.



CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

Angular, REST e Spring – Algaworks; Symfony 3 e Angular 2 – Udemy; Git – Code Education; Inglês – My English Online (Level 3).



COMPETÊNCIAS

JavaScript: Angular, TypeScript, PrimeNG, jQuery, Karma,

Jasmine, Mocha, Protractor, TSLint e NPM;

Java: Spring (Spring Framework, Spring MVC, Spring Boot, Spring

Data, Spring Security), JPA/Hibernate, Thymeleaf, JSF,

PrimeFaces, JUnit e Maven;

PHP: Symfony, Doctrine, Twig, JMSSerializer, FOSRestBundle,

Laravel, Blade, PSR, PHPUnit e Composer;

Segurança: OAuth 2 e JWT; **Web:** HTML, CSS e Bootstrap;

Banco de Dados: MySQL e PostgreSQL;

Virtualização: Docker; Padrões de Projeto: GoF;

Padrões Arquiteturais: DDD, SOFEA, RestFul e MVC; Orientação a Objetos: SOLID e Object Calisthenics;

Modelagem: UML e BPMN;

Controle de Versão: Git, GitHub, GitLab e BitBucket;

Metodologias ágeis: Scrum e XP.



PRINCIPAIS EXPERIÊNCIAS

Medalha de prata na maratona de programação do Hackfest Contra a Corrupção 2017 do Ministério Público da Paraíba;

Monitor no Curso Técnico de Informática da Escola Técnica Estadual Miguel Arraes de Alencar.



IDIOMAS

Português fluente; Inglês técnico.