



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. Dedicar-se cotidianamente a manter-se atualizado e novos desafios são sua principal motivação.

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

 João Pessoa - PB

 contato@fagnerlima.pro.br

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

 <http://fagnerlima.pro.br>

 <https://github.com/fagnerlima>

QUALIFICAÇÃO

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.