Lucas Travagin Pereira

Brasileiro, solteiro, 22 anos (28/01/98) Rua Cróton, 78 – São João – Itapevi/SP – CEP: 06683 – 014

Cel.: (11) 95450-2967 | Tel.: (11) 4144-7572 | lucastravaginpereira@gmail.com

Fullstack Developer | Backend Developer Nodejs, Angular, Vue, Design Patterns e AWS

Qualificações:

- Facilidade em lidar com metodologias ágeis (Scrum, Kanban e Agile);
- Focado no aprendizado, atualizando-me constantemente com cursos online e presenciais;
- Qualidade no código, trabalhando com design patterns adequados e conhecimento de versionamento de código com GIT e SVN;
- Boa comunicação interpessoal, oque contribui muito na minha relação com os clientes e membros da equipe;
- Bastante dinâmico e focado nos objetivos;

Experiência Profissional:

 Spacenapse (Software para gestão de saúde) Gerente de Engenharia de Software (julho 2018 até o momento)

Gerenciar as atividades da área de Informática, envolvendo a elaboração de projetos de implantação, racionalização e redesenho de processos, incluindo desenvolvimento e integração de sistemas, com utilização de alta tecnologia, identificando oportunidades de aplicação dessa tecnologia.

Desenvolvimento de uma aplicação de gerenciamento de clínicas de saúdes e hospitais.

Ferramentas: Javascript (React, Node JS, Vue), MongoDB, HTML5 e CSS3; **Infraestrutura**: Digital Ocean, AWS (EC2, RDS, ROUTE 53, S3), Segurança da Informação, Linux.

 Visual Mix Tecnologia para o Varejo Fullstack Developer (novembro 2017 a julho de 2018)

Responsável pelo desenvolvimento de Software e integração de API Rest e Soap; Criação de Design para aplicações de Supermercado (Frente de Caixa, Maquinas de Cartão e Dashboard Interativos);

Desenvolvimento de Arquitetura de Microserviços para Dashboard de Performance; Construção de Gráficos para fins de consulta e análise de informações;

Implementação de Padrões do projeto para o time de Frontend;

Treinamento para equipe: (Git: Versionamento, Javascript e Designer Patterns);

Ferramentas: Javascript, AngularJS, Node JS, React e Sql Script;

Infraestrutura: Amazon AWS, Servidores Linux

 CNT (Logística para E-commerce): Programador de Sistemas (abril 2017 a setembro 2017) Desenvolvimento e manutenção de software: WMS (Thorpe), Thorpe Coletor,

Thorpe Endereçamento e Thorpe Web;

Elaboração básica de T.I;

Levantamento de Requisitos do Software;

Criação e desenvolvimento de API para integração entre WMS e ERP;

Ferramentas: Java, Javascript, Visual Basic, C#, AngularJS, Node JS e Sql Script; **Infraestrutura**: Amazon AWS, Redis e ELK (Elastichsearch, Logstash e Kibana).

 CNT (Logística para E-commerce): Estagiário de Tecnologia (março 2016 a março 2017).

Desenvolvimento e manutenção de software: WMS (Thorpe), Thorpe Coletor, Thorpe Endereçamento e Thorpe Web;

Criação e desenvolvimento de API para integração entre WMS e ERP;

Ferramentas: Java, Javascript, Visual Basic, C#, AngularJS, Node JS e Sql Script; **Infraestrutura**: Amazon AWS, Redis e ELK (Elastichsearch,Logstash e Kibana).

Formação Acadêmica:

Instituição: Faculdade Cruzeiro do Sul.

Curso: Ciência de Dados.

Conclusão: Prevista para Dezembro/2020.

Situação: Cursando.

Instituição: Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba (Fatec).

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Conclusão: Dezembro/2018

Situação: Concluido.

Instituição: Instituto Tecnológico de Barueri - Brasílio Flores de Azevedo.

Curso: Técnico em Informática integrado ao ensino médio.

Conclusão: Dezembro/2015.

Situação: Concluído.

Qualificações Técnicas:

Backend

- Node JS Avançado
- Java Intermediário
- o C# Intermediário
- o Go Básico

Frontend

- HTML 5 Avançado
- o CSS3 Intermediário
- AngularJS Avançado
- o Angular Intermediário
- Vue Intermediáro
- o React Básico

Infraestrutura

- Servidores Linux Intermediário
- Digital Ocean (Serviço Cloud) Intermediário
- o AWS (EC2, ROUTE53, RDS, S3 e Cloud Watch) -- Intermediário

o Certificado Digital SSL (Certbot) – Intermediário

Outras Ferramentas e Especificações

- Swagger Editor Básico
- o Especificação Open API Intermediário
- o Postman Avançado
- o Teste com JEST e Karma Avançado
- Docker Intermediário

Certificações:

Agile Scrum Foundation - ASF

Links para consulta de Cursos e Projetos:

Linkedln: http://www.linkedin.com/in/lucastravagin (Cursos) GitHub: https://github.com/lucastravagin (Projetos)