Lucas Doti Souza

Brasileiro, Solteiro, 26 anos Celular: (11) 94102-7026

E-mail: lucas doti@hotmail.com

Endereço: Rua Quiruá 662 - Residencial New Ville - Suru - Santana de Parnaíba - SP

OBJETIVO

Programador / Analista Desenvolvedor

FORMAÇÃO EDUCACIONAL

ENSINO MÉDIO TÉCNICO (2011-2013)

Colégio Aplicação: Processamento de Dados

GRADUAÇÃO (2014-2016)

Centro Universitário Fieo (UNIFIEO): Análise e Desenvolvimento de Sistemas

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• 06/2021 – 01/2023 - Itaú Unibanco

Cargo: Desenvolvedor Java

Principais atividades:

Criação do projeto NPR - BOOK, desde a parte de infra até o desenvolvimento com Java e AWS:

Desenvolvimento Java e Spring com AWS no projeto do BFF dentro da squad de cockpit Cartões;

Criação do projeto BRE com AWS e esteira no GitHub, e desenvolvimento JAVA; Sustentação de projetos em produção;

• 10/2020 – 06/2021 - Wipro

Cargo: Desenvolvedor Java Pleno

Principais atividades:

Atuação no desenvolvimento Java e SQL Server no projeto de tesouraria;

Atuação na fábrica de softwares com AWB, Java e SQL Server.

• 11/2017 – 08/2020 – Santander Tecnologia

Cargo: Desenvolvedor I

Principais atividades:

Atuação no sistema Norkon, prevenção a lavagem de dinheiro, com temas direcionados a Espanha;

Responsável pelo sistema KYC (Know your Customer – Conheça seu Cliente) na linguagem de Java e JavaScript;

Criação de malhas batch com Shell Scripts e também SQL;

Responsável pelo desenvolvimento do projeto GVR (Gestão de viagens e reembolso) nas linguagens Java, Spring e banco de dados SQL Server, contendo também malha Batch com Shell Script;

Atuação no projeto de numerários, na criação de telas front End utilizando o Angular e JavaScript.

• 06/2017 – 11/2017 – FlexVision

Cargo: Programador Java

Principais atividades:

Atuação na ferramenta de Software flex4, desenvolvimento da parte mobile do aplicativo do Itaú, utilizando as linguagens Angular, HTML, CSS e JavaScript;

Desenvolvimento de telas para o Portal de Monitoração Transacional do Itaú, utilizando às linguagens Java, HTML, CSS, JavaScript, MySQL.

• 06/2016 - 03/2017 - GFT

Cargo: Programador Java Principais atividades:

Atuação em projeto do Bradesco em fluxo reduzido;

Atuação no projeto do Serasa e projeto Riachuelo.

• 10/2014 – 03/2016 – Todo! Soluções em Tecnologia

Cargo: Programador Java Junior

Principais atividades:

Atuação na fábrica de Software, na correção das telas WEB dos projetos da nova arquitetura de sistemas do Bradesco: Cobrança/Leasing/Pagamentos Integrados e Débito, na linguagem JAVA;

Construção do Projeto Parque da Cidade nas linguagens Java/JavaScript/HTML.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

IDIOMAS

Inglês – Básico/Intermediário Espanhol – Intermediário

CURSOS

Global Code: Java (09/2014 a 12/2014);

Escola Virtual Bradesco: C#, HTML Básico, HTML Avançado, Lógica de Programação e CSS;

Alura: HTML5 CSS3 I e II, Web Design Responsivo, JavaScript, Jquery I e II, Oracle e Oracle I, Introdução ao Prompt Windows, HTTP, Front End, Flexbox,

Bootstrap, Lógica de Programação I e II, Marketing Digital — Primeiros passos para criar um site, Introdução às linguagens das linguagens, Java I, II e III, Métodos ágeis, Scrum e

Scrum I.

Dev Samurai: React native e Node.js

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Profissional que atua na análise e desenvolvimento de sistemas.

Atuação em projetos AWS

Linguagens: Java, JavaScript, Angular, Node, React, HTML, CSS, JSF, SQL e Shell.

Ambiente de Desenvolvimento: Web.

Treinamento de desenvolvedor Mobile para Android de 40 horas pela GFT.

Ferramentas: Quality Center (ALM), Star Team, Hexavision, Android Studio, Eclipse,

DBeaver, MySql WorkBench, SQL Developer, Node, Ionic, Intellij, Visual Studio, GitHub, GitHub

Desktop, GitBash e Postman.