

Christian Henrique Rezende

christian.henriquerezende@gmail.com

Santa Rita do Sapucaí - Minas Gerais - Brasil

+55(35)99985-0734

O que faço?

Eu planejo, desenvolvo e entrego aplicações web, mobile e desktop usando as melhores ferramentas, buscando sempre o desenvolvimento dos melhores projetos possíveis para os Stakeholders.

Experiências

- FAI - Centro de Ensino em Gestão, Tecnologia e Educação (02/2017 - 11/2018)
Setor: NPDI - Núcleo de Pesquisa e Desenvolvimento
Site da empresa: <https://www.fai-mg.br/npdi/>

Atuei no núcleo de pesquisa e desenvolvimento como desenvolvedor em aplicações Web e Mobile, desde o planejamento e documentação até seu desenvolvimento e implantação.

Tecnologias: NodeJS, Java, Spring Boot, Javascript, MongoDB, PostgreSQL, Html, ReactJS, APIs RESTFull.

- KEYMAX (01/2014 - 01/2017)
Setor: Pesquisa e Desenvolvimento
Site da empresa: <http://keymax.com.br/>

Atuei na empresa como estagiário e em seguida como desenvolvedor junior de pesquisa e desenvolvimento em aplicações Java Android e Java EE.

Tecnologias: Java EE e Java Android.

Habilidades

NodeJS, Java, Spring Boot ,Javascript, MongoDB, PostgreSQL, Html, ReactJS, APIs RESTFull. Estou em constante aprendizado, gosto muito de conhecer novas tecnologias e aprender o quão extenso é o universo da programação.

Assuntos que estou estudando

ReactJS e React Native através do curso DevReactJS da DevPleno.

Comunidade e Open Source

Repositório de estudo e projetos Open Source no GitHub

<https://github.com/ChristianHRezende/>

Formação acadêmica

FAI- Centro de Ensino Superior em Gestão, Tecnologia e Educação Bacharelado, Sistemas de Informação · (2012 - 2016)

Atividade extracurriculares

Cursos

DevPleno - DevReactJS (2019 - 2019)

As aulas trazem toda a experiência do instrutor, que utiliza ReactJS e React Native diariamente em projetos dentro e fora do Brasil. Por meio de uma metodologia que já formou centenas de desenvolvedores, aprendi na prática, de forma descomplicada, e estar apto para disputar as melhores vagas de emprego nas diversas empresas nacionais e estrangeiras que utilizam ReactJS em meus projetos. Utilizando o Firebase, criei projetos ricos com atualizações instantâneas, sem precisar programar nada no servidor. Ideal para colocar aquela ideia de aplicativo para rodar em pouquíssimo tempo.

Udemy - Testes unitários em JAVA: Domine JUnit, Mockito e TDD (2017 - 2018)

O código de teste é tão importante quanto o código da aplicação, dessa forma, além das ferramentas e boas práticas, foram apresentadas técnicas para deixar o código mais

enxuto e legível. Um código legível vale mais que um código documentado. Utilizei diversas ferramentas como o JUnit, Mockito, PowerMock, EclEmma (JACOCO) e o Eclipse como IDE de desenvolvimento. Também foi apresentado o DataBuilders com conceitos de Fluent Interface e ObjectMother para facilitar as criações das entidades nos cenários, inclusive, uma ferramenta própria que irá automatizar grande parte dessa tarefa de criação. O TDD (Test Driven Development) é uma técnica que funciona muito bem no escopo deste curso.

Udemy - Curso Completo do Desenvolvedor NodeJS e MongoDB (2017 - 2017)

Neste curso aprendi a criar aplicações com o NodeJS e o MongoDB, a utilizar o framework Express em conjunto com o design pattern MVC, fazendo uso do gerenciador de pacotes NPM e do engine de views EJS, tudo para criar aplicações profissionais. Aprendi a utilizar os seguintes módulos: Consign: Para realizar autoloading de módulos Body-parser: Para receber parâmetros de formulários trafegados em requests. Express-validator: Para validação de dados Express-session: Para criação de variáveis de sessão Crypto: Para criptografia de dados utilizando MD5 Connect-Multiparty: Para upload de arquivos