Matheus Pacheco dos Santos

Desenvolvedor Full-Stack - Spring Boot e Vue.js

Contato

Email: <u>mts.pacheco.sts@gmail.com</u>

• Endereço: Rua Luiz França, 956 - Cajuru, Curitiba / PR - CEP: 82.900 - 250

• Telefone: 41 9 9192-7475

Sites Profissionais

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/matheus-pacheco-a42845239/

• Portfolio: https://mts-pac.github.io/portfolio/

Perfil

Ao longo dos últimos 3 anos de experiência atuei tanto em Back-end quanto Front-end, concentrando minha expertise em **Java**, **Spring Boot**, **Vue.js** e **MySQL**, abordando projetos significativamente amplos voltado para a administração abrangente de universidades. Meu objetivo é atuar como desenvolvedor Full-Stack, Front-End e Back-End, de acordo com as necessidades e oportunidades.

O que mais me motiva ao trabalho de desenvolvedor são os desafios que o desenvolvimento de software pode trazer. Tenho interesse em projeto, engenharia e qualidade de software, busco abordar problemas de forma adequada através desses três pilares essenciais. Estou sempre em busca de aprender soluções criativas e inovadoras.

Formação Acadêmica

- Colégio Estadual Paraná, Curitiba, PR.
 - Ensino Médio Conclusão em 2018
- Universidade Federal do paraná, Curitiba, PR.
 - Bacharelado em Ciência da Computação Previsão de conclusão em 2023

Experiência Profissional

Desenvolvedor Júnior Full Stack

Grupo ASTUS - 11/2021, até o momento atual

Atividade desenvolvidas:

O GRUPO Astus é responsável por uma startup de Gestão de Universidades.

O trabalho consiste no desenvolvimento tanto do front-end quanto do back-end e no gerenciamento do banco de dados.

No front-end usando **Vue.js** com as tecnologias: Vuex, Axios, Vuelidate, Boostrap. Já no back-end utilizando **Spring Boot** com as tecnologias: JPA, Spring Security, DTO. E no banco de dados usamos **MySQL**.

Atendimento, Testes de Desenvolvimento

Projeto SIGA – UFPR - 01/2021 a 12/2021

Atividade desenvolvidas:

O projeto SIGA vinculado a UFPR é um sistema de gerenciamento acadêmico da universidade, dividido entre graduação e pós-graduação. Direcionado a pós-graduação, eu trabalha no desenvolvimento em uma arquitetura **MVC** usando o **JSP**, **Java EE**, **JavaScript** e **Bootstrap**. Auxiliava também no suporte do sistema através de atendimentos de chamados.

Assessor de Qualidade

(Ecomp) Empresa Júnior de Computação, da UFPR - 09/2020 a 07/2021.

Atividade desenvolvidas:

Na assessoria de qualidade, trabalhava na melhoria da infraestrutura da empresa e dos processos de desenvolvimento. Além de atuar na assessoria, eu também participava de projetos como desenvolvedor back-end **Laravel**.

Tecnologias

C, **Mysql**, **HTML5**, CSS, **Javascript**, Bootstrap, Vue Js, BootstrapVue, Axios, Vuex, **Java**, MVC, APIs RESTful, Git, Jira, Postman, Swagger, **Java EE** e **Spring Boot**.