



VLADIMIRO JOÃO DOS SANTOS VAZ

ENGENHEIRO INFORMÁTICO

Contatos

Telefone

964815670

Email

vladvaz@gmail.com

Morada

Castelo Branco, PT

LinkedIn

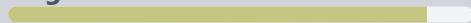
www.linkedin.com/in/vladimiro-vaz

GitHub

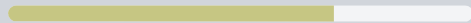
github.com/vladvaz

Competências

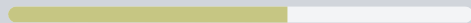
Angular



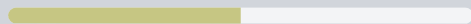
C



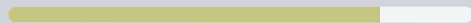
C#



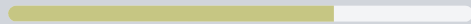
F#



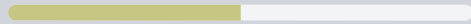
HTML



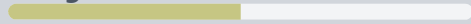
Java



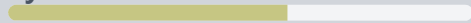
Ocaml



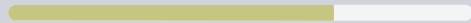
PostgreSQL



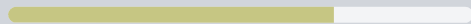
Python



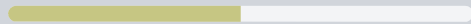
React



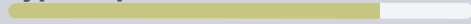
SASS



Scala



Typescript



PERFIL

Engenheiro informático com mais de 3 anos de experiência no desenvolvimento de aplicações front-end reactivas utilizando Angular e React. Experiência com APIs Rest e micro serviços. Habitado a trabalhar num ambiente ágil e a utilizar uma abordagem TDD. Curioso em aprender novas tecnologias e metodologias.

EXPERIÊNCIA

Engenheiro full-stack

Devoteam

dezembro de 2021 - Present

i Migração e melhoria de uma aplicação web existente, utilizada pelos funcionários e clientes de uma seguradora suíça.

- Criação de novas páginas, seguindo as regras definidas pela equipa de design;
- Integração com os serviços de backend;
- Criação de bibliotecas npm para interagir com vários microserviços;
- Migração e atualização de páginas antigas com novos recursos;
- Correção de 'bugs' e revisões de código;
- Redução da dívida técnica;
- Criação de testes unitários e documentação.

Angular Typescript Ngxs Rxjs Jasmine SASS C# .Net

Engenheiro de front-end

Capgemini Engineering

agosto de 2019 - dezembro de 2021

i Desenvolvimento de um leitor de música para os sistemas de infoentretenimento em veículos, utilizando tecnologias web.

- Criação de novas páginas, seguindo as regras definidas pela equipa de design;
- Criação de transições e microinterações nas páginas;
- Integração com os serviços de backend;
- Criação de testes unitários e documentação.

Angular Typescript Rxjs Jasmine SASS Nest.js

Competências Linguísticas

Português - C2

Inglês - C1

Francês - A2

Passatempos

Desenvolvimento de jogos

Ver filmes

Tocar guitarra

Ir ao ginásio

Engenheiro full-stack

Capgemini Engineering

outubro de 2020 - janeiro de 2021

i Desenvolvimento de uma aplicação web responsiva para a gestão de colaboradores e os seus respectivos projetos.

- Criação da aplicação web;
- Criação de novos componentes em React;
- Definição de folhas de estilo com SASS;
- Criação e gerenciamento do estado global da aplicação utilizando a biblioteca Redux;
- Criação e validação de formulários;
- Desenvolvimento dos serviços de backend;
- Criação de uma API REST usando Express e Node.js;
- Criação e manutenção de uma base de dados utilizando MySQL;
- Criação de testes unitários e documentação.

React

React Redux

React Router

React Hook Form

TypeScript

Jest

Node.js

MySQL

SASS

EDUCAÇÃO

Licenciatura em Engenharia Informática

Universidade da Beira Interior - FE

2016 - 2019

Mestrado Integrado em Engenharia Civil

Universidade de Coimbra - FCTUC

2007 - 2013

CERTIFICADOS

Machine Learning with Python

Coursera

2021/12/20

www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/W8QGP7J9KJ8J

Big Data Analysis with Scala and Spark

Coursera

2021/07/12

www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/YZ2EJYPWA869

Functional Programming Principles in Scala

Coursera

2021/06/08

www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/67R2MKQGZDTQ