Diogo Malfatti

Desenvolvedor Web Front End | React

Parque Ipê – São Paulo, SP

(11) 98373-2009

diimalfatti@gmail.com

linkedin/DiogomMalfatti

github/DiogoMalfatti

_

Habilidades:

HTML

CSS

JAVASCRIPT

VUE

NUXT

REACT

NEXT

NODE

EXPRESS

MONGODB

MYSQL

Resumo profissional

Formado em Gestão de Tecnologia da Informação, sou Desenvolvedor JavaScript Front End com foco em ReactJS, com conhecimento no Back-End com NodeJS.

Tenho vivido um aprendizado contínuo em programação, atualmente cursando BootCamp JAMStack com base em NextJS pela Alura, e Certificado em Desenvolvimento Front End, ReactJS e VueJS pela mesma instituição em 2020.

Possuo mais de 1 Ano de experiência como freelancer na criação, planejamento, execução de melhorias, escalação de novas funcionalidades e manutenção de sites na web de pequena e média complexidade.

Formação

BootCamp Front-End JAMStack

Alura

Com base na filosofia JAMStack construímos um projeto com ReactJS/NextJS e componentizamos com StyledComponents usamos GitHub Actions CI/CD para fazer feature branches padronizadas, usamos para testes Cypress, React Testing Library e Jest, usamos DatoCMS como gerenciador de conteúdo e documentamos tudo com StoryBook.

Fevereiro 2021 - Cursando

Gestão da Tecnologia da Informação

Universidade Anhembi Morumbi

Maio de 2018 - Dezembro de 2020

Técnico Eletroeletrônica

Colégio Seta

Janeiro de 2009 - Julho de 2010

Cursos extras

Front-End / Alura

Abril de 2019 - Janeiro de 2020

HTML: semântico, CSS: Flexbox, Grid, Sass, Bootstrap, Axios, Fetch, interação com DOM.

ReactJS / Alura

Novembro de 2019 - Janeiro de 2020

Redux, React Router, React Hooks, Props, Events, Components, StyledComponents, Webpack.

VueJS / Alura

Abril de 2019 - Janeiro de 2020

Vuex, Vue Router, Vue Cli, Props, Events, Components Diretivas, Filtros, Mixins, SPA.

Experiência

Freelancer / Desde Janeiro de 2020, Remoto

Desenvolvo planejamentos de layout usando Figma pensando sempre em UX, executo melhorias, crio novas funcionalidades e faço manutenção de sites e aplicativos Web. pequena e média complexidade.

Em fevereiro de 2021: aproximadamente 15 dias tempo integral. Fiz melhorias no site **justcompras.com.br**, site de e-commerce criado na plataforma Shopify, integrei a navegação entre as páginas, alterei layouts e melhorei o design de interface, usando HTML, CSS, React e Liquid.

Em dezembro de 2020: aproximadamente 25 dias tempo integral. Praticamente refiz todo o site **defesapessoal.site**, peguei um template adquirido na ThemeForest, fiz toda a responsividade do site, muitas manutenções, alterações, refatorei todo o header e coloquei no ar. Usei HTML, CSS, JavaScript e Bootstrap.

Desenvolvedor Front End Júnior / E-Core Consultoria

Maio de 2020 - Julho de 2020, Remoto

Empresa que terceirizada que atua prestando serviços para **Tatix Full Commerce** fui contratado temporariamente para ajudar a resolver a alta na fila de demanda de chamados.

Interagir com demandas de trabalho, líder Tech e áreas paralelas como Design e Product Owner pelo Jira, dailies meeting diárias para troca de experiencias, declaração de impedimentos e atualização de prazos.

Recebimento de arquivo Adobe XD para desenvolvimento de Landing Page, manutenção de componentes e atualização de Web Page, desenvolvido com HTML, CSS, JavaScript e Materialize.

Téc. Eletrônico e Eletricista / Fevereiro 2002 – Setembro de 2019

Sou Técnico em Eletrônica e Eletricista na área de automação, com mais de 15 anos de experiência e especialista em montagem de painéis de comando e máquinas. Já exerci a função de Assistente Técnico Externo a nível nacional, fazendo manutenção de No-Breaks e UPSs, Eletricista de Manutenção e Operações em Data Center.

Madis / Dimep - Técnico Analista Externo

Engemon Engenharia - Eletricista de Manutenção e Operação Data Center

Conbrás Suporte Técnico - Eletricista de Manutenção Missão Crítica

Adelco Sistemas de Energia – Eletricista Montador de Painéis

RTA - Rede de Tecnologia Avançada - Eletricista Montador

FEVA - Eletricista Montador de Máquinas

Convertron Service - Auxiliar de Montagem Elétrica