

Raul Zanardo

São Paulo, Brasil

(11) 96248-7442

raulzanardo@gmail.com



Objetivo

Busco oportunidades como desenvolvedor web e mobile, com foco em React e Flutter, onde eu possa aplicar minha experiência em desenvolvimento de software, conhecimentos em UX e habilidades técnicas para criar aplicações modernas, eficientes e inovadoras.

Resumo Profissional

Tenho experiência no desenvolvimento de aplicações web e mobile utilizando Flutter, Dart, React e TypeScript, atuando desde o design de interfaces e boas práticas de UX até a publicação, manutenção e evolução de produtos nas plataformas web, Android e iOS.

Experiência Profissional

Desenvolvedor Frontend na Petplace

Atuei como desenvolvedor frontend no **24Pet Shelter**, uma plataforma web voltada para a gestão de abrigos e ONGs de proteção animal, auxiliando no controle de animais, adoções, voluntários e processos internos. Fui responsável pelo desenvolvimento de interfaces web com foco em usabilidade, performance e experiência do usuário, além de colaborar na evolução do produto e na implementação de novas funcionalidades.

<https://www.24pet.com/products/24petshelter>

Desenvolvedor Flutter na MyOrbit

Atuei no desenvolvimento do **MyOrbit**, um aplicativo mobile focado na gestão de relacionamentos próximos e organização de círculos sociais, com ênfase em privacidade e experiência do usuário. Fui responsável pela implementação de funcionalidades mobile utilizando Flutter, colaboração direta no design de UX/UI e contribuição no backend da aplicação, apoiando integrações, regras de negócio e a evolução contínua da plataforma.

<https://www.myorbit.chat>

Desenvolvedor Flutter na Pensanova

Responsável pelo desenvolvimento de aplicativos móveis para automação industrial, utilizando Flutter e Dart. Conduzindo o ciclo completo de desenvolvimento de aplicativos, desde a concepção até o lançamento, garantindo alta qualidade e performance e experiência do usuário. Destacando o projeto CoPal, no qual desenvolvi o aplicativo de parametrização juntamente com a UX/UI do sistema de controle do Robô. - 05/10/2020 até o presente

Desenvolvedor de automação na Nova Tecnologia

Desenvolvimento de projetos de automação envolvendo sistemas de monitoramento industrial (Scada), robótica e aplicações voltadas para processos de pintura industrial. Elaboração de esquemas elétricos para montagem de quadros elétricos utilizando o EPLAN. - 06/10/2014 até 30/04/2018

Técnico em eletrônica na Flex Automation

Responsável pelo gerenciamento do setor de manutenção de módulos de automação residencial, também fiz parte do time que efetuava manutenção e montagem de placas de circuito eletrônico. - 02/05/2014 até 30/09/2014

Estagiário de automação na Nova Tecnologia

Desenvolvimento de sistemas de controle e automação predial e de eficiência energética. 05/11/2012 até 25/10/2013.

Formação Acadêmica

Graduação em Engenharia de Controle e Automação

IFSP Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - 01/06/2009 a 28/08/2019

Técnico em Eletrônica

ETEC Professor Aprício Gonzaga - 01/06/2007 a 15/12/2008

Cursos Complementares

Certificado Profissional Google UX Design (Coursera - Nível 1 - Março de 2024)

Flutter Provider Essential Course (Udemy - Março/Abril de 2024)

Habilidades

Linguagens: Dart, C/C++, Python, Bash, HTML, JavaScript, TypeScript

Ferramentas: Android Studio, VS Code

Plataformas: Flutter, React, Android, iOS, PlatformIO, Linux, Arduino, Microsoft Azure, AWS

Versionamento: Git, GitHub

Idiomas: Inglês avançado