Pedro Henrique Lima de Assis

Desenvolvedor Full Stack

Contato

Email: phladevo5@gmail.com Telefone: (32) 99832 2859

São João del Rei, Minas Gerais(MG)

Links profissionais

Repositório: https://github.com/phladev

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/pedrohldev/

Perfil

Sou um desenvolvedor apaixonado pelo que eu faço. Por isso estou sempre querendo aprender algo novo que me ajude a ser um desenvolvedor cada vez melhor. Tenho experiência em projetos freelance e já atuei tanto no back-end como no front-end, utilizando PHP, JQuery, HTML/CSS3, Javascript, MySql, Next Js, MongoDB e Typescript.

Histórico profissional

Freelance (Empresa de Vendas)

Desenvolvedor PHP - Abril/2022 a Junho/2022

Trabalhei na manutenção e implementação de features utilizando PHP, HTML/CSS3, JQuery e MySQL.

Freelance (Sistema de Alunos Academia de Karatê)

Desenvolvedor Front-end- Agosto/2022 a Setembro/2022

Trabalhei na criação de novas páginas, correção de bugs e implementação de novas features utilizando Next Js, Typescript, MongoDB e MaterialUI

Freelance (Integrade Consulting)

Desenvolvedor Front-end-Julho/2024 a Agosto/2024

Trabalhei na criação de novas páginas para um dashboard administrativo, adicionando páginas com geração de relatórios, importação e exportação de tabelas para pdf e excel, além de uma página de gráficos, utilizando Next Js e Typescript

Formação

UFSJ - Ciência da Computação - Cursando

Escola SESI Dom Bosco/SENAI

Ensino médio - Concluído em 2023

Curso Técnico - Automação Industrial - Concluído em 2022

Cultura Inglesa

Certificado Cambridge PET - Concluído em 2020

Certificado Cambridge CAE - Concluído em 2024

Nível B2 inglês - Concluído em 2022

<u>Nível C1 inglês - Concluído em 2024</u>

Cursos Extracurriculares

- NodeJs Complete Guide Maximilian Schwarzmüller
- Curso de React Cod3r Cursos
- Curso de Node Js Danki Code
- Excel 2019 Microsoft

Projeto em destaque

Website Reserva de Hotés - Link: https://fsw-trips-phladev.vercel.app/

FSW Trips é um projeto que simula um site de reservas de hotéis e viagens, onde os usuários podem fazer login com sua conta do Google, buscar viagens de seu interesse, seja procurando por um tipo específico de hotel ou localização. Também possui vínculo com a Stripe, para realização de pagamentos.

Link código: https://github.com/phladev/FSWTrips

Tecnologias

HTML/CSS, PHP, Javascript, Node Js, Typescript, TailwindCSS, Bootstrap, JQuery, MySQL, MongoDB, PostgreSQL, PrismaORM, React, Next Js, Shaden UI, GIT.