

Leandro Pata

Profissional júnior com formação em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, com interesse em desenvolvimento de software e suporte a sistemas informáticos. Experiência em projetos pessoais com Python e JavaScript/TypeScript (React e React Native), bem como em ambientes Linux, bases de dados e ferramentas cloud. Motivado para iniciar carreira na área de tecnologia, contribuindo para a resolução de problemas e melhoria contínua de sistemas em contexto real.

@ lmfpata@gmail.com

 leandromfpata

 LeandroPata
leandropata.pt

 +351 927736807

 Coimbra, Portugal

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

PROGRAMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

Python	React Native	Linux	Bases de Dados
JavaScript	Astro	Git	<i>PostgreSQL, MySQL</i>
TypeScript	Godot	Redes de Computadores	<i>NoSQL,</i>
React	Windows	Cloud	<i>AWS, Firebase</i>

HARDWARE E ELETRÓNICA

IoT	Eletrónica, Circuitos e Sensores
Arduino	Arquitectura de Computadores
Automação	Diagnóstico e Resolução de Problemas

EXPERIÊNCIA

Técnico de Apoio Informático - Eleições do Parlamento Europeu 2024

 SGMAI - Administração Eleitoral  Maio – Junho 2024  Figueira da Foz, Coimbra

Palavras-Chave: Suporte Técnico, Resolução de Problemas, Configuração de Equipamentos

- Suporte técnico a sistemas informáticos utilizados nas Eleições do Parlamento Europeu 2024.
- Diagnóstico e resolução de problemas de hardware e software em ambiente crítico.
- Apoio técnico e esclarecimento de dúvidas aos membros das mesas eleitorais e a outros membros do público.
- Garantia do correto funcionamento dos sistemas durante todo o processo eleitoral.

PROJETOS

WallTheme – Python

Gerar temas a partir das cores dominantes de uma imagem

MemberManagementApp – React Native

App para auxiliar a gestão de membros

OrderManagementApp – React Native

App para auxiliar a gestão de encomendas

Portfólio – Astro

Site com portfólio pessoal

LinuxTools – Shell

Conjunto de ferramentas para melhorar a experiência em Linux

FORMAÇÃO

Licenciatura / Mestrado – Engenharia Eletrotécnica e de Computadores (Ramo Computadores)

 Universidade de Coimbra  2017 – Interrompido

- 121.5 ECTS
- Média: 12.4/20

12.º Ano – Curso de Ciências e Tecnologia

 Esc. Secundária Dr.Joaquim de Carvalho  2017

- Média: 15.2/20

CERTIFICADOS

Formação dos Técnicos de Apoio Informático às Mesas Eleitorais

LANGUAGES

Português

Native

Inglês

Avançado (C1)