

LUAN KENNEDY GOMES DE CARVALHO

DESENVOLVEDOR

SOBRE MIM

Nacionalidade: Brasileiro;
Estado civil: Solteiro;
Idade: 19 anos (12/05/2001).

CONTATO

Telefone: (11) 98798-5581
E-mail: luanc7459@gmail.com
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/luan-kennedy-16733b160/>
GitHub: <https://github.com/LuanKennedy>
GitHub.io: <https://luankennedy.github.io/>

OBJETIVO

Desenvolvedor JR / Trainee/ Estagiário

PRINCIPAIS QUALIFICAÇÕES

- JavaScript (Nodejs, Reactjs, React Native e EJS)* ;
- Java, Python, PHP, Swift, HTML, CSS, Bootstrap e jquery;
- Metodologia Ágil (code review, scrum, etc).

APTIDÕES PROFISSIONAIS

- Relação interpessoal;
- Proatividade;
- Empatia;
- Confiança;
- Flexibilidade.

CARREIRA

Desenvolvedor Full Stack JR

Conube | (01/2020) á (07/2020)

-Construções de lógicas de programação utilizando JavaScript, React, NodeJS, MongoDB e EJS para resolução das problemáticas da plataforma online de contabilidade.

-Implementação de features;

-Correção de bugs.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade Presbiteriana Mackenzie

Bacharel em Sistemas de Informação

- Cursando de fev. 2021 á Jan. 2025

ETEC

Desenvolvimento de Software

- Cursado entre jan. 2019 e jun. 2020

-Aprendi os principais conceitos de desenvolvimento de software, desde a análise de requisitos até a programação da aplicação;

-Algoritmo;

-Responsividade (mobile first);

-Desenvolvi o TCC, uma rede social com foco em admiradores de pets, utilizando React, React Native, ,MongoDB e NodeJS.

ETEC

Redes de Computadores

- Cursado entre jan. 2017 e jun. 2018

-Adquiri conceitos que regem as redes de computadores em seus 4 pilares (autenticidade, disponibilidade, confiabilidade e integridade);

-Segurança da informação (penTest, KaliLinux, Portas, VPN, etc.);

-Protocolos (CAMADA ISO/OSI e TCP/IP);

-Desenvolvi o TCC, armazenamento em nuvem, usando SaaS, PaaS e IaaS.

FERRAMENTAS

- Linux Ubuntu (Desktop e Servidor);
- Visual Studio Code;
- Eclipse IDE;
- Xcode (MacOS usado para programar em Swift).

CERTIFICADOS

- Semana Omnistack 11(Rocketseat - 29/03/2020) - com carga horária de 10 horas ;
- React + Redux com Bootstrap e Material Design COM API's Rest. - 10 horas (Udemy);
- Informática (Compacta Cursos).