

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo 2022 - 2024

UNOPAR - Universidade do Norte do Paraná

No curso de **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** da **Unopar**, aprendi a projetar, desenvolver e manter sistemas. Estudei lógica de programação com Python, Java e C#, desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript e PHP, além de banco de dados, engenharia de software e segurança da informação, além de adquirir conhecimentos sólidos para automação e manipulação de API's e automação.

Bacharelado 2016 - 2019

UEL - Universidade Estadual de Londrina

No curso de Ciência da Computação da UEL, aprendi sobre algoritmos, estrutura de dados, banco de dados e inteligência artificial. Também estudei lógica de programação com C, desenvolvimento web com HTML, CSS e JavaScript, além de

sistemas operacionais, redes e engenharia de software.

2012 - 2015Curso Técnico

> IFSP - Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do estado de são Paulo No curso de Manutenção e Suporte em Informática do IFSP, aprendi a montar e consertar computadores, configurar redes, instalar sistemas operacionais e prestar suporte técnico. Também estudei lógica de programação com C e Visual Basic e desenvolvimento web com HTML, CSS e PHP.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

06/2024 - presente **SCOD Brasil**

Desenvolvedor de Sistemas Pleno

Comecei a atuar em pequenas partes de um painel administrativo utilizando PHP e Laravel, além de ser designado para treinar novos funcionários em web scraping. Ao mesmo tempo, continuei aprimorando o projeto, focando na melhoria da arquitetura e na utilização das melhores tecnologias de web scraping, captcha bypass e proxies. Também contribui para a migração do projeto de plataforma e repositórios.

10/2023 - 06/2024 **SCOD Brasil**

Desenvolvedor de Sistemas Júnior II

Passei a conhecer e trabalhar em partes do projeto de front-end com React, mantendo minha atuação no desenvolvimento dos crawlers.

06/2022 - 10/2023 **SCOD Brasil**

Desenvolvedor de Sistemas Júnior

Minhas responsabilidades ainda incluíam o desenvolvimento de crawlers, correção de erros, revisão e refatoração de código. No entanto, com o tempo, assumi novas funções e passei a ter um maior envolvimento com a arquitetura do projeto.

01/2022 - 06/2022 **SCOD Brasil**

Estagiário

Minhas responsabilidades incluíam desenvolver web scraping, corrigir erros, revisar e refatorar código, utilizando **Python** e frameworks especializados para extração de dados da web.

IDIOMAS

Inglês

 \bullet

Fluente, com certificação pela **Wizard**.