

DEIVID REINKE SCHUTZ

Campo Grande, Bairro Albuquerque, Rua Dr. Werneck, 553, Apt 9, [Bl C.](#)

(66) 99672-1039

[EMAIL](#)¹ • [NPM](#)² • [GITHUB](#)³ • [CERTIFICADOS](#)⁴

OBJETIVOS

Aplicar na prática as tecnologias, habilidades e conhecimentos que já possuo bem como adquirir novos saberes e aptidões.

EXPERIÊNCIAS

11/2020 – 02/2021

DESENVOLVEDOR WEB, AZON

Elaboração do design, planejamento, execução e hospedagem de Websites. Utilizou tecnologias como HTML, CSS, Javascript, Node Js, React, Wordpress, Cpanel, Firebase.

PREMIAÇÕES

2018 – 2019

OBR, OLIMPIADA BRASILEIRA DE ROBÓTICA

Medalhista olímpico da OBR Durante a etapa regional. Chegou a representar o Instituto Federal do Mato Grosso durante as competições estaduais nos anos de 2018 e 2019, tanto nas modalidades teóricas⁵⁶ quanto práticas⁷⁸. Durante seu desenvolvimento expandiu seus conhecimentos sobre programação e elétrica.

HABILIDADES

- Conhecimentos avançados em javascript/typescript.
- Conhecimentos avançados em C++.
- Análise de dados em Python.
- Conhecimentos em Hardware e Automação.
- Desenvolvimento mobile com React Native.
- Desenvolvimento de backend em Node JS.
- Desenvolvedor WEB em React e Wordpress.
- Experiências com WEB Scraping.
- Aprendizado Rápido.

¹ <mailto:deividrs34@gmail.com>

² https://www.npmjs.com/~deivid_reinke_schiitz

³ <https://github.com/DeividReinkeSchiitz>

⁴ <https://app.box.com/folder/69111346174>

⁵ <https://app.box.com/file/928014328864>

⁶ <https://app.box.com/file/928012582392>

⁷ <https://app.box.com/file/928013017038>

⁸ <https://app.box.com/file/928010245930>

EDUCAÇÃO

01/2018 – 12/2020

ENSINO MÉDIO, INSTITUTO FEDERAL DO MATO GROSSO

Ensino Médio integrado. Atuou como monitor na matéria de Elementos de Máquinas.

06/2018 – 12/2020

CURSO DE INGLÊS COMPLETO, ESCOLA DE IDIOMAS INFLUX

Curso de inglês avançado concluído no final do ano de 2021.

01/2018 – 12/2020

CURSO TÉCNICO, IFMT-PDL

Curso técnico de eletromecânica integrado ao ensino médio.

01/2020 – 02/2022

ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO (ECA), IFMT-PDL

Cursou Engenharia de Controle e Automação na Federal de Mato Grosso até o 2º Semestre.

03/2018 – 02/2022

CLUBE DE ROBÓTICA, IFMT-PDL

Durante seu período de educação no Ensino médio e graduação no ECA participou de forma assídua no âmbito da robótica onde aprendeu sobre diversos microcontroladores (ESP32, Arduino e ARM), representou a Instituição em competições como a OBR (Olimpiada Brasileira de Robótica), participou de diversas palestras como a DEVFEST⁹ e Arduino Day¹⁰ e ministrou como palestrante o Minicurso de Robótica Voltado para Jovens e Adultos¹¹.

ATUALMENTE

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, UFMS

Graduando no curso de Ciência da Computação na FACOM na cidade Campo Grande.

ATIVIDADES

- [Painel Administrativo](#) para o gerenciamento de relatórios e imagens. Feito em React.
- [Clone do Twitter](#), feito em React.
- Modelo de autenticação de usuários feito em React Native ([com](#) e [sem](#) Expo).
- Projeto de [dispensador de pílulas](#) feito em React Native através de um servidor Real Time. Tem por objetivo integrar o App com um sistema embarcado.

⁹ <https://app.box.com/file/571942851773>

¹⁰ <https://app.box.com/file/426336007814>

¹¹ <https://app.box.com/file/553145497711>

- [Aplicativo](#) não oficial de visualização de dados do site <http://academico.ifmt.edu.br/>. Possui uma API desenvolvida em NodeJS a partir de WEB scraping e um aplicativo mobile desenvolvido em React Native. [Código no Github](#)
- [Faustobot](#), um bot de discord desenvolvido em NodeJS.
- Diversas [packages](#) de aplicações NodeJS desenvolvidas em c++ e adaptadas à javascript através dos Native Addons.