

# Fabio Slika Stella

#### Engenheiro da Computação

27 anos, sem filhos



Rua Pedro Ramires de Mello, 20, Ap 302, Centro, Pato Branco



(46) 9 9 1 0 6 - 8 7 4 1



https://github.com/Gedankenn



fstella@alunos.utfpr.edu.br

# Sobre Mim -

Engenheiro da Computação.
Altamente pró ativo e dedicado, buscando um trabalho onde seja constantemente desafiado a solucionar problemas utilizando os conhecimentos de hardware e software, possuo ótimo trabalho em equipe e uma mente analítica propícia para trabalhos complexos.

# Habilidades -

Eagle

Sistemas Embarcados

C++

Matlab

Linux

Python

С

(\*)[A escala de habilidades 0 (Básico) a 6 (Avançado)]

## Objetivo

Atuar na área de pesquisa e desenvolvimento de hardware e firmware.

### Formação Acadêmica

2014-2022 Graduação em Engenharia da Computação

Universidade Tecnologica Federal do Paraná

#### [Idiomas]

Inglês Avançado Alemão Iniciante

#### Experiência Profissional

2022-Atual Desenvolvedor de Embarcados Pato Branco Analista de desenvolvimento de produtos embarcados para InoBram.

Andread de deservoivimento de producos embaredados para mobran

2022-2022 Analista de desenvolvimento de produto em IAV do Brasil São Paulo Analista de desenvolvimento de produto para a multinacional Alemã

IAV Gmbh.

2021-2022 Estagiário de pesquisa e desenvolvimento na Xpert Pato Branco

Estágio no setor de pesquisa e desenvolvimento da Xpert atuando no

Pato Branco

desenvolvimento de hardware e software embarcados.

2021-2022 Bolsa de Pesquisa Pato Branco

Bolsa de pesquisa acadêmica com tema de modelagem e simulação de métodos preditivos para estimação de parâmetros em motores

Brushless.

2020-2021 Bolsa de Pesquisa Pato Branco

Bolsa de pesquisa acadêmica com tema de estudo de motores elétri-

cos e métodos de acionamento. Link do artigo.

2019-2020 Bolsa de auxiliar técnico Pato Branco

Auxiliar técnico no projeto de pesquisa e desenvolvimento PD-02866-0528/2020, ofertado pela UTFPR em conjunto com a COPEL.

2017-2018 Monitor Pato Branco

Monitor da disciplina de Sistemas Microcontrolados.

## Qualificações

- Experiência em sistemas Linux: Mint, Debian, Ubuntu.
- Experiência com Bash, Python, C++, Vim, Git.
- Experiência usando Docker e UnraidOS.
- Experiência com remote access, network management.
- Experiência em matemática, estatística, algoritmos, solução de problemas e sistemas de controle.

## **Cursos Complementares**

2020 Networking Academy Learn-A-Thon Pato Branco

CISCO

2020 Introduction to Cybersecurity Pato Branco

CISCO