Kauã Deja

# Objetivo

(11) 977376394

Chácara Belenzinho SP [kauak.deja@gmail.com](mailto:kauak.deja@gmail.com)

[Perfil LinkedIn](https://www.linkedin.com/in/kauadeja/) Perfil Github

Em busca de oportunidade na área de segurança cibernética e tecnologia.



# Formação Acadêmica

### Técnico em Mecatrônica - 2º termo

Escola e Faculdade de Tecnologia Senai Anchieta

### Técnico em Redes de computadores - 2021/2022

Escola Senai de Informática - Atual: Escola Senai “Paulo Antonio Skaf”

### Técnico em Desenvolvimento de sistemas- 2020/2021

Escola Senai de Informática - Atual: Escola Senai “Paulo Antonio Skaf”



# Experiências

## Segurança Cibernética - WorldSkills (Nacional) | 2020 - 2023

Competidor da modalidade #54 na olimpíadas do conhecimento pelo SENAI.

Hardening em rede; Análise forense (Disco, memória e tráfego de rede); Code Review; Pentesting; Jeopardy(Engenharia Reversa, Esteganografia e Criptografia).

Assuntos relacionados como Docker, CMS, Wordpress e Banco de Dados.

## Aprendiz em mecatrônica - Cia. do Metropolitana de São Paulo | 2022 - 2023

Jovem aprendiz com parceria Senai Anchieta.

Automações industriais; Desenho técnico (CAD); Microcontroladores; Sistemas Pneumáticos e Hidráulicos; CLP e Programação.



# Competências

Boa comunicação, lido muito bem com pressão, organizado e estratégico; Boa desenvoltura, proativo;

Responsável com entrega de resultados e organização;

Metodologias ágeis(Scrum), Trello, Azure Devops e Notion;

Administração em nuvens (AWS e Azure) Hardening em rede; Pentesting e Web hacking;

Análise de malware, Exploração de Binários, Forense, Incident Response; Dump Memory (Disk e Network);

Sistemas operacionais (Windows e Linux), Windows Server, CentOS, Kali e RedHat; Code Review e experiência com C#, PHP, JavaScript e pouco de Python; Experiência com os frameworks NodeJS e .NET;

Já desenvolvi projetos com CI/CD, APIs e Banco de dados (MySQL, NoSQL, Firebase etc).



# Cursos/ Outros

Idioma Inglês - Intermediário - Kumon Autodidata;

Academia de Forense Digital - Computação Forense; CCNA; Desec Security - Introdução ao Pentest na Prática; Fundamentos Microsoft Azure - Escola da Nuvem;



# Informações adicionais

Campeão Estadual em Segurança Cibernética - SPSkills | Mar 2023

Classificado em **4**° lugar na etapa Nacional em Segurança Cibernética - WorldSkills Lyon. Competidor de olimpíadas como OBA, OBMEP e ONC.

Projetos com empresas do ramo de tecnologia como BRQ Digital Solutions, LabWare e Microsoft. Ávido leitor, apreciador de jogos e estudos.