
OBJETIVO: Estágio de Segurança da Informação

RESUMO: Estou à oportunidade no mercado de trabalho como estagiário de segurança da informação para aplicar meus conhecimentos e habilidades em um ambiente desafiador e colaborativo, Tenho conhecimentos em **Linux, Windows, CCNA, SIEM, Python ISO 27001, PSI, ITIL, NIST, Excel** e estou aberto para explorar novas tecnologias, estou motivado para me integrar a uma equipe dinâmica, contribuindo ativamente enquanto aprimoro minhas habilidades através de experiências práticas.

HABILIDADES

Git | GitHub | VSCode | Excel | Pycharm | Python | SIEM | CCNA | ISO 27001 | NIST | Trabalho em Equipe | Comunicação | Resolução de problemas

EDUCAÇÃO

Segurança da informação – Fatec Santana de Parnaíba, 02/2023 – 06/2026

Principais disciplinas: Programação, Redes, Sistemas operacionais, diagnóstico e soluções de TI, Gestão de riscos, Administração de Sistemas operacionais, Governanças, Criptografias, Banco de dados, Respostas e Incidentes, Pécia Forense e Gestão de Segurança da Informação.

CURSOS RELEVANTES

Cybersecurity Essential - Cisco | CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials - Cisco | Python IA Backend Developer - Dio | Foundations of Cybersecurity - Google | Play It Safe: Manage Security Risks - Google | Connect and Protect: Networks and Network Security - Google

ATIVIDADES DE LIDERANÇA E INTERESSE

Participação | 2º Lugar IV Capture The Flag – Fatec Santana de Parnaíba e SEK **abril 2024**

Competição de CTF entre os alunos da Fatec – Santana de Parnaíba focado em resolução de desafios de redes, programação, forense, criptografia, matemáticas e conhecimentos gerais.

PROJETOS RELEVANTES OU EXPERIÊNCIAS ANTERIORES

Projeto em Desen. | [NIST Cybersecurity Framework para responder a um incidente de segurança](#) **agosto 2024**

Projeto é construído com o pacote OFFICE e destaca um cenário fictício de um ataque DDoS que compromete a rede interna e foi resolvido em duas horas, objetivo é criar um plano de segurança de rede da empresa seguindo a estrutura do NIST, utiliza-se a metodologia de identificar, proteger, detectar, responder e recuperar.

Projeto em Desen. | [Password-Generator](#) **julho 2024**

O objetivo do projeto é fortalecer a base da programação em Python “puro” aplicado em um gerador de senha com possibilidade de escolha de caracteres de acordo com os usuários, para futuro desenvolvimento desejo colocar uma forma de armazenar as senhas e criar uma interface interativas utilizando o “Tkinter”.

Projeto | [lab-natty-or-not](#) **julho 2024**

Objetivo do projeto pela “Dio”, criar um vídeo utilizando a inteligência artificial generativa, explorar diversas ferramentas IA disponíveis na internet, a criação do vídeo é completamente feita por IA gratuitas desde a parte visual, áudio, roteiros, trilha sonora.