

Mauricio Silva Vieira Da Costa

PROFISSIONAL DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

 (17) 992236866 |  MauricioSilvaBusiness@gmail.com |  Bebedouro,
São Paulo

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional de Tecnologia da Informação experiente, com conhecimentos em Python, C, C++, pentesting, sistemas Linux e redes. Histórico comprovado em experiência prática, segurança cibernética e contribuições inovadoras a projetos. Buscando oportunidades para aplicar habilidades técnicas, conhecimento em automação e aprimorar eficiência com inteligência artificial.

HABILIDADES

- **Linguagens de Programação:** Python, C, C++
- **Pentest:** Identificação de vulnerabilidades, análise de segurança, testes de penetração.
- **Sistemas Operacionais:** Linux (Ubuntu, Arch, Debian), Windows
- **Redes:** Configuração, administração e solução de problemas em redes TCP/IP.
- **Engenharia Reversa:** Conceitos básicos aplicados em projetos específicos.
- **Automação:** Desenvolvimento de scripts, criação de ferramentas para automação de tarefas.
- **Inteligência Artificial:** Conhecimentos básicos em técnicas de IA, incluindo aprendizado de máquina e processamento de linguagem natural.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Projeto Open Source, Internacional - Criação de CTF's

MARÇO DE 2023 - JUNHO DE 2023

- Auxílio na organização de eventos capture the flag.
- Aprendizado na criação de desafios para hackers/estudantes de TI.

Analista de Redes Sociais, Milbire

AGOSTO DE 2023 - SETEMBRO DE 2023

- Planejamento de ações em plataformas digitais, produção de conteúdos, monitoramento de redes sociais.
- Pesquisa de público-alvo.
- Desenvolvimento de campanhas para links patrocinados e publicidade online.

Front-end Developer, Milbire

ABRIL 2024 - MAIO 2024

- Web desenvolvimento low code
- Conhecimento básico de UX/UI design
- desenvolvimento e teste de funcionalidades front-end para aplicativos web.

Security analyst

MAIO 2024 - AGOSTO 2024

- Red team simulation of real-world cyberattacks.
- Penetration tests, social engineering assessments.

Experiência Prática

-
- **Pentest (Red Team):** Realização de simulações adversariais, avaliação de riscos, testes baseados em cenários, treinamento de conscientização de segurança.
 - **Gerenciamento de Vulnerabilidades:** Utilização de scanners e testes manuais.
 - **Hardware:** Manutenção e montagem.

EDUCAÇÃO

- **Hernani Nobre Escola de Ensino Médio, Bebedouro - SP**
- **William Informática, Bebedouro - SP**
 - Curso Básico de Informática, Concluído em 04/07/2012
- **DELL Technologies**
 - Soluções em Cibersegurança, Concluído em 31/08/2023
- **Fundação Bradesco**
 - Segurança em Tecnologia da Informação, Concluído em 16/04/2024

PROFICIÊNCIA EM IDIOMAS

- **Português:** Nativo
- **Inglês:** Avançado

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Autodidata em inglês desde 2010.
- Autodidata em cibersegurança/pentesting desde 2017.