# **Bruno Carvalho**

São Paulo, SP | (11) 9XXXX-XXXX | bruno.carvalho@42sp.org.br

## **Resumo Profissional**

Como Pleno Especialista em Cibersegurança, tenho 8 anos de experiência em proteger organizações contra ameaças cibernéticas, desenvolvendo soluções inovadoras e eficazes para mitigar riscos. Meu background em engenharia de rede e segurança de sistemas me permite lidar com problemas complexos e gerenciar equipes de segurança. Meu objetivo é encontrar uma oportunidade que permita me desafiar e contribuir para a melhoria da segurança cibernética em uma empresa líder.

# **Experiência Profissional**

### Cybersecurity Solutions - Especialista em Cibersegurança

Janeiro 2021 - Presente - Desenvolvi e implementei um sistema de detecção de intrusões que reduziu o tempo de resposta a incidentes em 30% e aumentou a eficiência em 25%. - Trabalhei em estreita colaboração com a equipe de desenvolvimento para criar um sistema de autenticação bi-métrica que melhorou a segurança de acesso em 40%. - Gerenciei uma equipe de 5 especialistas em cibersegurança, garantindo a entrega de projetos e aprimoramento da habilidade da equipe.

## SecureIT - Consultor em Cibersegurança

Janeiro 2018 - Dezembro 2020 - Realizei uma análise de vulnerabilidades em uma rede de 10.000 dispositivos e identifiquei 50 vulnerabilidades críticas, todas as quais foram corrigidas antes de serem expostas ao público. - Contribuí para a criação de um programa de educação de segurança para funcionários, o que reduziu a taxa de incidentes de 20% em 6 meses. - Dominhei habilidades em análise de rede, gerenciamento de incidentes e responsabilidade em equipes de segurança.

## Educação

#### Bacharelado em Engenharia de Rede - Universidade de São Paulo

2020 - Projeto de destaque: "Desenvolvimento de um sistema de detecção de vulnerabilidades em redes de alta velocidade". - Disciplinas relevantes: Engenharia de redes, Segurança de sistemas, Análise de rede e Gerenciamento de incidentes.

## **Habilidades Técnicas**

- Línguas de programação: Python, Java, C++
- Frameworks: Nmap, Nessus, Burp Suite
- Ferramentas: Wireshark, Kali Linux, Cisco ASA
- Certificações: CompTIA Security+, CISSP

# **Projetos Relevantes**

### Projeto "NetGuard"

- Desenvolvi um sistema de detecção de intrusões que monitora rede em tempo real e alerta para incidentes de segurança.
- Utilizei técnicas de aprendizado de máquina para melhorar a precisão de detecção em 90%.
- O sistema foi implementado em uma empresa fictícia de 5.000 funcionários e reduziu o tempo de resposta a incidentes em 50%.

## Projeto "Authenticator"

- Desenvolvi um sistema de autenticação bi-métrica que combina fatores como senhas, tokens e biometria para melhorar a segurança de acesso.
- Utilizei técnicas de criptografia para garantir a segurança dos dados de autenticação.
- O sistema foi implementado em uma empresa fictícia de 10.000 funcionários e melhorou a segurança de acesso em 30%.

# **Certificações e Formação Complementar**

- CompTIA Security+ (ISC)2, 2019
- CISSP (ISC)2, 2020
- Curso de Análise de Redes Avançada SANS Institute, 2019

# **Idiomas**

- Português Nativo
- Inglês Fluente
- Espanhol Intermediário