T: +55 (11) 99990-9969

E: wjunior50@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/jlowborn https://github.com/JLowborn

Estudante de cibersegurança de meio período com experiência prévia em DevOps e pentesting, atuando em empresas como *Ocup* e *Dione Solutions*. Reconhecido por identificar vulnerabilidades em aplicativos mobile, websites e CMS's. Habilidoso em articular riscos para decisões estratégicas e apresentar conceitos complexos para diversos públicos. Liderança notável de equipes. Além disso, capacitado para promover ambientes colaborativos e impulsionar o desempenho da equipe na resolução de desafios complexos de cibersegurança.

COMPETÊNCIAS PRINCIPAIS:

Análise de Vulnerabilidades, Red Teaming, Pentesting, Identificação e Avaliação de Riscos, Escrita Técnica, Documentação de Cibersegurança, Python, Bash, SQL, PHP, Azure Active Directory, Oracle Cloud

CERTIFICAÇÕES DA INDÚSTRIA:

- **❖** TCM Security Practical Ethical Hacking (2024)
- ❖ Fortinet NSE I (2023)
- Certificado de Qualificação Profissional em Teste de Análise de Vulnerabilidade e Invasão (2022)
- Certificado de Qualificação Profissional em Cibersegurança (2021)
- Certificado de Qualificação Profissional em Gestão de Segurança da Informação (2021)
- Cisco CyberOps Associate (2021)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Dione Solutions Minato-ku, Tokyo Junho 2023 – Agosto 2023

Consultor de Cibersegurança

- Executei testes de penetração em dispositivos móveis, identificando e avaliando meticulosamente múltiplas vulnerabilidades.
- Conduzi testes de penetração em aplicativos da web, visando incentivar atualizações dos usuários ao destacar os benefícios de segurança aprimorada.
- Apliquei protocolos de segurança dentro do Azure Active Directory para aprimorar medidas de segurança e reforçar a integridade geral do sistema.

Ocup Brooklin, SP Julho 2022 – Agosto 2022

Analista DevOps

- Realizei testes de penetração nas aplicações web da empresa, resultando na identificação de vulnerabilidades críticas.
- Desenvolvi funcionalidades para as ferramentas da empresa, melhorando sua usabilidade.
- Realizei revisão de código e refatoração no código C#, tornando-o mais limpo e reduzindo seu tamanho geral.

CONQUISTAS EDUCACIONAIS:

FIAP São Paulo, SP Fevereiro 2021 – Fevereiro 2023

Bacharelado em Cibersegurança

- As áreas de estudo incluíram Gestão de Política de Segurança da Informação, Segurança Cibernética Ofensiva, Forense Digital, Análise de Malware e Computação em Nuvem.
- Liderei uma equipe para o primeiro lugar durante um desafio proposto pelo Banco Carrefour com um prêmio de R\$5000,00.
- Primeiro lugar durante uma competição de CTF em equipe, sendo a equipe premiada com prêmios e vouchers.

ETEC Poá, SP Fevereiro 2017 – Fevereiro 2019

Colégio de Ensino Técnico

- Executei com sucesso um projeto de tese envolvendo o desenvolvimento de um site para uma igreja local.
- Contribuí para eventos abertos à comunidade, demonstrando trabalho em equipe e envolvimento comunitário.