Víctor van der Kolk Álvarez

Junior Penetration Tester











(A) hackthebox/h4ck3df1sh

SOBRE MÍ

Aprendiz de hacker ético buscando la posibilidad de seguir desarrollando sus habilidades dentro del sector.

Orientado a la búsqueda de vulnerabilidades en sistemas, aplicaciones y páginas web y reportar los diferentes caminos de explotación que puedan tener

Conocimientos de scripting en diferentes lenguaje de programación como python o bash.

EXPERIENCIA LABORAL

STORE MANAGER - SNEAKERS IBERIA

11/2021 - 03/2023

- Experiencia en técnicas de motivación de equipo
- Planteamiento de objetivos semanales
- Supervisión de las políticas y valores de la marca
- Gestión administrativa de la tienda

DEPENDIENTE - SNEAKERS IBERIA

06/2021 - 11/2021

 Desarrollo de habilidades comunicativas con experiencia en ventas y fidelización de clientes

FORMACIÓN ACADÉMICA

BOOTCAMP CIBERSEGURIDAD

TheBridge - CEU, Valencia, 2022 -2023

DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS

Universidad Jaume 1, Castellón, 2017 - 2021

CERTIFICACIONES

EJPTV2 - INE

ENGLISH B2 - CAMBRIDGE

AGILE PROJECT MANAGEMENT - SMARTMIND

PROYECTOS

H4CK3DF1SH.GITHUB.IO

• Pagina web personal

DEEP LEARNING TECHNIQUES APPLIED TO VIDEOGAMES

- Uso y desarrollo de redes neuronales con Python usando Tensorflow
- Acceso a recursos de un servidor mediante llamadas a una API

INSTITUTO DE LA IMAGEN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS - UJI

 Desarrollo de minijuegos en realidad aumentada en Unity junto a Google ARcode haciendo uso del entorno del usuario

DESARROLLO DE AGENTES INTELIGENTES

 Aplicación de algoritmos de PathFinding / Comportamiento en NPCs de videojuegos en C#

APPS PARA MÓVILES ANDROID

 Programación de aplicaciones con interacciones táctiles en Android Studio con Java

OTROS CONOCIMIENTOS

PYTHON | BASH | C# | C++ | JS | SQL

OSINT

FUZZING | NMAP

BURPSUITE | METASPLOIT

SPLUNK | VOLATILITY | WIRESHARK

CI/CD GITHUB ACTIONS