# **ISABELLE ADJETEY**

### PROFILO PROFESSIONALE

Laureata in Informatica con 4 anni di esperienza nello sviluppo e integrazione di Dynamics NAV/Business Central (C/AL e AL). Attualmente partecipo al DevSecOps Program – Global Subsidy-Based Microsoft Certification Scholarships di Women in Cloud, dove mi specializzo in sicurezza Azure e pratiche DevSecOps. Ho maturato competenze in vulnerability assessment, penetration testing e incident response, automatizzando controlli con Python e Bash. Proattiva e orientata ai risultati, desidero contribuire alla protezione dei sistemi IT.

### **ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI**

### System Support Engineer, 05/2023 A 07/2024 Swisslog - Maranello

- •Supporto per gli utenti finali sul sistema di magazzino robotizzato Autostore.
- •Processi semplificati per la diagnosi e la risoluzione di problemi hardware, software e di rete, con conseguente riduzione dei tempi di risoluzione.
- •Impostazioni di sicurezza configurate e concesso l'accesso al sistema a gruppi e individui.
- •Risoluzione tempestiva dei problemi tecnici con l'obbiettivo di migliorare le prestazioni del sistema.
- •Riduzione dei tempi di inattività per gli utenti grazie alla fornitura di servizi remoti efficienti.
- •Ottimizzazione delle operazioni di help desk attraverso un'analisi approfondita delle tendenze dei ticket e l'implementazione di miglioramenti mirati dei processi.

### NAV BC Developer, 10/2021 A 05/2023

### **ALTEN SpA - Remote**

- •Analisi e sviluppo del software gestionale NAV/Business Central di Microsoft utilizzando C/AL AL.
- •Creazione/Personalizzazione di oggetti in CAL e AL Table Reports, Page, XmlPorts, Query.
- •Creazione di query SQL.
- •Servizio di assistenza applicativa per i clienti (NAV, CRM Dynamics).
- •Lavoro a stretto contatto con i clienti per raccogliere i requisiti e XmlPorts, Query.
- •Creazione di query SQL. •Servizio di assistenza applicativa per i clienti (NAV, CRM Dynamics).
- •Lavoro a stretto contatto con i clienti per raccogliere i requisiti e tradurli in specifiche tecniche per l'implementazione.
- •Creazione del flusso con Power Automate.
- •Familiarizzazione con i sistemi di controllo delle versioni (Git).
- •Familiarizzazione con Dockers per la creazione di container.

### **CONTATTI**

Indirizzo: 85028, Rionero In Vulture,

PΖ

**Telefono:** 0039 389 594 6126

E-mail:

isabelle\_adjetey@outlook.com adjeteyisabelle@gmail.com **Data di nascita:** 1994-02-22 **Patente di guida:** Categoria B

## WEBSITES, PORTFOLIOS, PROFILES

linkedin.com/in/isabelle-adjetey

### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

- Software Development & Programming
  - · Linguaggi: C, C++, JavaScript,
- Scripting & Automazione
- Bash/Shell scripting, PowerShell
- Python per automazione di security checks e CI/CD
- Virtualizzazione & Lab Environments
- Tecnologie di virtualizzazione: VirtualBox, Hyper-V
- Ambienti di test: Kali Linux, Metasploitable

## - System Configuration & Network Security

- Configurazione e hardening di server Windows/Linux
- Firewall, VPN, ACL

### - Security Testing & Pentesting Tools

- Scansione e analisi vulnerabilità: Nmap, Nessus
- Intercettazione e proxy: Wireshark, Burp Suite
- Brute-force e autenticazione: Hydra

### **NAV BC Developer,** 09/2019 A 09/2022

### **EOS Solutions SpA - Remote**

- •Analisi e sviluppo del software gestionale NAV/Business Central di Microsoft utilizzando C/AL AL.
- •Creazione/Personalizzazione di oggetti in CAL e AL Table Reports, Page, XmlPorts, Query.

### - Security Operations & Monitoring

- Threat Intelligence e gestione feed di minacce
- Incident Response e runbook operativi
- SIEM/Log Management: Splunk

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### Cyber security & Ethical hacking, 11/2024

**EPICODE-** Remote

- •Durata: 6 mesi
- •Fondamenti di sicurezza informatica
- ·Sicurezza della rete
- •Gestione delle minacce e delle vulnerabilità
- ·Sicurezza delle applicazioni
- Crittografia
- •Risposta agli incidenti e analisi forense digitale
- ·Conformità e norme di sicurezza
- •Argomenti avanzati in Cybersecurity (Sicurezza nel cloud, Mobile Security, AI e machine learning nella cybersecurity)

### Laurea Magistrale, Electronics and Computer Engineering Università di Trieste- Trieste

Laurea Triennale, Computer Science,07/2016 Università di Ferrara- Ferrara

### CERTIFICAZIONI

#### CompTIA Security + SY0-701, 12/2024

- •Concetti di sicurezza generali,
- ·Minacce, vulnerabilità e mitigazioni,
- ·Architettura di rete,
- ·Sicurezza delle informazioni.
- •Gestione delle identità e degli accessi,
- •Sicurezza delle applicazioni, Sicurezza operativa, Sicurezza delle piattaforme cloud,
- ·Gestione del rischio e conformità

### Fortinet Associate Cybersecurity / Fortigate Operator, 01/2025

- ·Procedure operative fondamentali,
- ·Configurazione e monitoraggio,
- •Fondamenti di sicurezza della rete,
- •Risoluzione dei problemi

### **LINGUE**

Italiano: C2
Inglese: C1
Francese C2