

Coordonnées



georgeschtaoui92@gmail.com



+33 6 65 91 80 54



[linkedin.com/in/georges-chtaoui-42808b150](https://www.linkedin.com/in/georges-chtaoui-42808b150)

Formation Académique

Université Saint-Esprit de Kaslik – USEK
Bachelor en Informatique

Certifications et Formations Complémentaires

- Testeur Agile - ISTQB Agile Tester Foundation (MG753)
- Python, Programmation Orientée Objet
- Google Analytics Débutants et Avancés
- Introduction aux Outils de Cybersécurité et Attaques Cyber
- Équité et Biais des Données en Intelligence
- Tableaux de bord BI en intelligence artificielle avec Power BI
- Préparation à la Certification Cisco CCNA (200-301) : Fondamentaux Réseau et Accès
- Power BI PL-300

Skills

- Microsoft Power BI
- Python
- SQL
- R Programming
- Agile
- DAX
- Linux
- Docker
- JIRA
- Google Analytics
- JENKINS
- Excel
- VBA
- Wireshark
- Android Bridge Debug
- C++
- Microsoft
- Active Directory
- Vsphere
- Apache Tomcat
- ELT
- Shannon
- QCAT

LANGUES

- Français
- Anglais
- Arabe

Georges Chtaioui

Analyste BI | Ingénieur en Automatisation des Tests

A la recherche d'un poste stimulant en tant qu'Analyste BI | Ingénieur Test et Validation où je peux appliquer mes compétences analytiques, mon expertise en données et mes connaissances en tests RF pour améliorer l'efficacité, contribuer à la prise de décisions éclairées et fournir des solutions percutantes dans un environnement dynamique et innovant.

Expérience Professionnelle

Analyste BI | Ingénieur en Automatisation des Tests

Setelia, Paris

Mars 2024 - Présent

- Écriture de scripts Python pour automatiser la récupération des données de RTR - NetTest et les transformer en format JSON.
- Importation des fichiers JSON dans Power BI pour une intégration fluide des données.
- Creating tables with the perfect relations on Data Model View
- Création de tables et de relations parfaites dans la vue du modèle de données de Power BI.
- Utilisation de Power Query pour se connecter à SQL, JSON et Excel.
- Conception et création de tableaux de bord dynamiques dans Power BI avec des visualisations claires.
- Services VoWiFi et VoLTE LowRisk.
- KPIs pour la performance vocale.
- Analyse des anomalies avec ou sans outils de traçage.
- Tests, validation et maintenance du code des appareils mobiles sous Linux.

Ingénieur en Automatisation des Tests

Setelia, Paris

Juin 2022 – Mars 2024

- Configuration et manipulation de décodeurs (STB Box).
- Conception et rédaction de scripts d'automatisation de tests.
- Utilisation de frameworks et de robots pour l'automatisation des tests.
- Étude et test des fonctionnalités des firmwares embarqués pour les BOX de Bouygues Telecom (tests de régression et vérifications).
- Exécution de scénarios et création de tableaux de bord sur la plateforme "SMARTGATE" pour montrer les succès et échecs du projet.
- Analyse des captures avec différents algorithmes.
- Outils utilisés : Atténuateur, Amplificateur, Quality Center, Virginia, Smart Vision, ACS, Wireshark, MITM, Android Debug Bridge.
- Tests de performance et d'endurance : Vérification du comportement des décodeurs dans le temps et comparaison avec les KPIs de référence.

Administrateur Système

Forces de Sécurité Intérieure Libanaises, Liban Dec 2015 - Juin 2022

- Installer, configurer et maintenir les serveurs.
- Assurer la sécurité et les mises à jour des serveurs.
- Gérer les comptes utilisateurs (création, modification, suppression).
- Gérer les permissions et le contrôle d'accès.
- Réinitialiser les mots de passe et résoudre les problèmes de connexion.
- Effectuer des sauvegardes et tester les restaurations.
- Fournir un support technique aux utilisateurs.

Support Technique Informatique

GCS Computers Pro • Temps Partiel

Nov 2018 - Juin 2022

- Géré les demandes des utilisateurs par divers canaux (téléphone, e-mail, systèmes de ticketing), en assurant une réponse rapide et efficace
- Diagnostiqué et résolu des problèmes de connectivité réseau, supportant les utilisateurs avec des problèmes de VPN, d'accès à Internet, et de connexions sans fil.