

Administrateur sécurité et réseau (EN/FR)

ggoiran@gmail.com | +33 (0)6 14 46 79 83 | goiran.fr

A propos de...

« Je suis sérieux, capable de vite m'adapter, avec une solide expérience dans le support et la sécurité informatique.

Je souhaite intégrer une société orientée agile dont le cœur de métier est l'administration réseau et la cybersécurité. J'aimerai donc intégrer une équipe dynamique qui me donnera l'opportunité de faire évoluer ma carrière et d'endosser de nouvelles responsabilités, dans l'optique d'un rôle d'encadrement.

J'ai vécu 4 ans en Écosse, et cette merveilleuse expérience m'a permis d'élargir mes perspectives personnelles et professionnelles.

Ainsi, mes compétences techniques, associées à mon expérience en France et à l'étranger, seraient un avantage

Au travail

Envie d'apprendre et de progresser.

Passionné et enthousiaste.

Esprit d'analyse et sens critique.

Imaginatif et créatif.

En dehors du travail













Experience professionnelle

IT Wizard - Mairie de Vallauris Golfe-Juan

2003 - Présent

Support informatique, maintenance et gestion du réseau informatique (500 utilisateurs, 450 postes de travail et 20 serveurs virtuels).

Sécurité

- ✓ Administration du firewall de la Mairie (Arkoon puis Stormshield) : gestion de la politique de sécurité du réseau. Mise en place de filtrage de contenu, gestion et surveillance des incidents et tentatives d'intrusion, VPNs, VLANs.
- ✓ Administration de l'antivirus (ESET)
- ✓ Mise en place et administration des firewalls et serveurs proxy des 10 écoles municipales avec système de filtrage de contenu sur une base de virtualisation (proxmox + pfsense + filtrage DNS).

Système

- ✓ Administration du domaine Active Directory Windows 2003/20xx. Gestion des comptes utilisateurs, des unités d'organisation et mise en place de GPO. (environ 250 utilisateurs). Gestion des droits sur l'ensemble des répertoires partagés sur le réseau, gestion des groupes de sécurité (AD).
- ✓ Mise en place d'outils de monitoring des serveurs et services (Zabbix). Surveillance des KPI (processeur, utilisation mémoire et disque notamment).
- ✓ Administration de serveurs Linux (Debian) pour le cloud et le monitoring.

Messagerie

✓ Administration du serveur de messagerie. Tout d'abord sous Postfix (Linux Debian), j'ai organisé et effectué la migration vers MSExchange 2008/2013.

WebDev/Cloud

- ✓ Mise en place et gestion du serveur cloud de la Mairie (Nextcloud) en connexion avec Active Directory + 2FA pour sécuriser l'accès aux ressources.
- ✓ Création de l'extranet de la Mairie de Vallauris Golfe-Juan (accès restreint) en utilisant Wordpress.

Développeur Front end - Freelance

2016 - 2018

TWIMMO Intégration des sites Web pour une société de logiciels immobiliers. J'ai travaillé sur des améliorations majeures notamment

- ✓ Responsive design : Création d'une meilleure expérience utilisateur.
- ✓ SEO des recherches locales : optimisation des titres/balises en fonction de différents paramètres et des pages visitées.

Autres clients – (HTML5/CSS3/JQuery, Wordpress, Prestashop)

- ✓ Dolce & Caffe : e-boutique vendeur café,
- ✓ Agence de communication Keeps (<u>keeps.fr</u>),
- ✓ Site personnel (*goiran.fr*)





Ready for a new challenge... Let's meet ...

ggoiran@gmail.com | +33 (0)6 14 46 79 83 | goiran.fr

Cursus Universitaire

- 2023 Équivalence de diplôme PostGrad Diploma (MSc) validée par ENIC-NARIC

 Attestation de comparabilité par ENIC-NARIC du diplôme de niveau 7 au niveau national (CNCP Cadre National des Certifications Professionnelles) et européen (CEC Cadre Européen des Certifications)
- 2000 PostGrad (MSc) Software Technology Napier University, Edimbourg, UK

 Développement web et orienté objet (perl, java), Algorithmique, Interaction Homme Machine UI/UX,

 Bases de Données, Développement Rapide d'Application
- 1998 Bachelor Engineering Honours Degree Electronic and Communication Napier University, Edimbourg, UK Réseaux télécommunication et informatique, Électronique analogique et Digitale, Mathématiques, Électromagnétisme et antennes.
- 1996 DUT Génie des Télécommunications et Réseaux IUT Sophia-Antipolis, France
 Développement logiciel, Réseaux informatique et télécommunication (Modèle OSI et TCP/IP), Électronique, Électromagnétisme.

Projets

- ✓ Mise en place d'un outil ERD/SIEM open source (wazuh) afin d'améliorer la sécurité du réseau.
- ✓ Développer l'utilisation du cloud à travers de nouveaux usages : Formation aux utilisateurs sur mise en place de nouveaux outils (documents et calendrier partagés, méthode agile Kanban...).
- ✓ Préparation de la certification OSCP

Ma boite à outils

Technique

- ✓ Administration Firewall (Stormshield /PFSense / IPFire)
- ✓ Administration Serveur Windows et Linux
- ✓ Infrastructure virtualisée : Proxmox / Esxi
- ✓ Web: HTML/CSS, JS, CMS (Wordpress / Prestashop), Nextcloud
- ✓ Template Engine : Smarty / Twig
- √ Graphisme: GIMP / Photoshop

Outils de prédilection

- ✓ Windows 7/10 Linux Mac OS X
- ✓ Clonezilla, Acronis
- ✓ Putty, Terminal (bash / zsh), WinSCP
- ✓ Python, Powershell
- ✓ Teamviewer, NoMachine, RDP, VNC
- ✓ Sublime Text, VSCodium, Notepad++
- ✓ Firebug, Chrome DevTools