



Nicolas Simond

Ingénieur Systèmes et Réseaux

me@nicolas-simond.ch ✉

+41 (0)78 307 46 24 📞

Grand Genève, France 📍

linkedin.com/in/simondnicolas in

github.com/stylersnico 🐙

De nationalité française et disposant du permis de conduire, je suis passionné par les ordinateurs depuis l'enfance. Depuis 2012 je partage mes connaissances et ma passion pour l'administration système sur mon propre site.

COMPÉTENCES

Hyper-V / AD / FS

VMware vSphere / vCenter / NSX

Proxmox VE / MG / BS

HPE StoreEasy / MSA

Exchange / Sharepoint / Office 365

Veeam Backup / One / Cloud Connect

Backup Exec

NGINX / Apache / IIS

Citrix XenAPP

PRTG / LibreNMS / Nagios / Grafana

Watchguard / SonicWall / OPNSense

Debian / XFS / Ceph

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur Systèmes et Réseaux IDDI Informatique SàRL

Depuis août 2018

Genève, Suisse

Société de service et de conseil à Genève et Lausanne

Gestion interne de IDDI Informatique SàRL et de l'infrastructure de ses clients

- Automatisation de la gestion d'infrastructures Windows et Linux (on-premise + cloud) avec Ansible.
- Responsable de l'infrastructure pour le programme Veeam Cloud Connect Provider (sauvegarde en ligne, serveurs et 0365).
- Responsable de l'infrastructure pour IDDI Display (+1000 écrans / +10 serveurs MagicInfo / Solution ESL).
- Responsable de la supervision via PRTG et Grafana pour les infrastructures d'IDDI et de ses clients.
- Administration de serveurs Windows (2012 - 2022, Storage Server).
- Administration de serveurs Exchange et Tenants Office 365, Infomaniak Public Cloud, Azure
- Administration de serveurs Debian (9-11).
- Gestion des réseaux clients et de la sécurité (Watchguard, serveurs de log, reporting, sécurité email).

Technicien IT IDDI Informatique SàRL

09/2016 - 08/2018

Genève, Suisse

Société de service et de conseil à Genève et Lausanne

Gestion interne de IDDI Informatique SàRL et de l'infrastructure de ses clients

- Réalisation des premiers déploiements pour les serveurs MagicInfo et l'ESL.
- Administration de serveurs Windows (2003 à 2016).
- Administration de serveurs Debian 9.
- Administration de serveurs Exchange.

Technicien IT Junior SmartBee Computer Solutions SA

09/2014 - 06/2016

Genève, Suisse

Société de service et de dépannage informatique à Genève

Gestion de l'infrastructure interne et mission longue durée de support et de conseil

- Administration des serveurs Linux (CentOS, Debian, Suse).
- Gestion de la téléphonie pour SmartBee (FreePBX).
- Administration de serveurs Windows et Exchange (SBS / Standards).
- Administration d'un cluster vSphere avec SAN QNAP pour l'hébergement des clients (VMs, Exchange Hosted).
- Projet PowerChute pour l'extinction des serveurs (vCenter, Windows, Equallogic, Synology, hôtes physiques).
- 1 an de support "VIP" sur site pour une multinationale dans la santé sur Morges.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

○ **Electricien / Télématicien en job d'été** Cometel SA

07/2010 - 08/2014

Entreprise générale d'électricité

Genève, Suisse

Job d'été entre juillet et août sur cette période

- Courant fort sur divers chantiers privés et publics (Ville de Genève et régies immobilières)
- Courant faible, téléphonie analogique
- Déploiement de la fibre Swisscom, VoIP, soudures fibres

SCOLARITÉ ET DIPLÔMES

○ **BTS Services informatiques aux organisations** Ecoris - Annecy

10/2014 - 07/2016

Annecy, France

Cours

- Option : Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux
- Algorithmie
- Gestion d'entreprise
- Infrastructures et réseaux informatiques
- Gestion des droits
- Droit et économie

○ **Bac Professionnel Systèmes électroniques numériques - Obtenu avec la mention "Très bien"** Lycée Professionnel Saint Vincent de Paul

09/2011 - 07/2014

Collonges-sous-Salève, France

Cours

- Télécommunications
- Électronique embarquée
- Électricité
- Réseaux informatiques
- Alarmes et sécurité
- Audiovisuel

PROJETS PERSONNELS

○ **Blog Personnel** The Abyss Project

Depuis octobre 2012

Blog personnel pour le partage des connaissances en administration système

- Rédaction sur Windows, l'open source et VMWare.
- Réseau avancé.
- Contribution aux projets open source.

○ **Administrateur système** VP-Network.org

2016 - 2018

Association à but non lucratif pour la décentralisation d'internet

- Gestion du serveur XMPP (Chat).
- Gestion des emails et des hébergements Web (YunoHost / ISPConfig).

LANGUES

Français



Anglais



INTÉRÊTS DIVERS

Logiciels libres

Infosec

Nouvelles technologies

Mécanique automobile

Musique (Guitare)

Électronique