



CONTACT

- 06.74.97.76.83
- jansen0501@gmail.com
- www.jansenonline.fr
- Toulon-Hyères, var, PACA

FORMATION

Expertise informatique
Bac +5 - Epitech - 2016

Commerce informatique
Bac +4 - UQAR (canada) - 2015

Bachelor Expert informatique
Bac +3 - Epitech Strasbourg - 2014

BAC Scientifique Science de l'ingenieur
Bac - Lycée Henri Nominé - 2011

LANGUES

- ▶ Français natif
- ▶ Anglais maitrisé
- ▶ Allemand compris

OUTILS DIVERS

- | | |
|---------------|-----------------------|
| Pfsense | Hyperviseurs type I&2 |
| Stormshield | Synology/Qnap/HP/Dell |
| Fortinet | Ecosystème Citrix |
| mikrotik | Logiciels Atlassian |
| SSL VPN/IPSEC | MSSQL/Mariadb/Oracle |
| Tplink/Dlink | Apache/Nginx/NodeJS |
| Cisco | SD-WAN/LAN/WLAN |
| CyberArk | Docker |
| Sage | ... |

JANSEN ARTHUR

Ingénieur responsable systèmes et réseaux
Consultant architecte et implementation IT

MON PROFIL

Mes 8 dernières années d'expériences professionnelles m'ont permis d'accroître mes connaissances et ce, peu importe le domaine métier.

En temps que responsable IT, j'ai pu mettre en avant la communication inter services avec tout type de pôles allant de l'administratif/comptabilité jusqu'à la direction en passant par le déploiement, le support métier ou encore le commercial.

J'ai su proposer, mettre en œuvre et maintenir des architectures systèmes et réseaux qui sont aujourd'hui installées aux «4 coins du globe», notamment dans le domaine métier critique qu'est celui de la santé (imagerie médicale)

Toujours avide de nouveaux défis, j'ai saisi avec enthousiasme l'opportunité de devenir consultant, explorant ainsi une gamme diversifiée de missions aussi captivantes les unes que les autres.

MON EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Ingénieur consultant Implémentation

Extia (pour ENOVACOM) Depuis Sept 2023

- Déploiement et migration des parcs clients
- Mise à jour des plateformes d'intéropérabilité développées par l'entreprise
- Conseil expertise IT

Architecte consultant Systèmes et Réseaux

Extia (pour Thales Alenia Space) Jan 2023 - Sept 2023

Dans le cadre d'une mission liés au domaine de l'aérospatial chez Thales, j'occupe le poste consultant architecte systèmes et réseaux au sein d'une grande équipe internationale. Rattaché à l'agence Thales Alenia Space de Cannes, j'opère sur des projets qui concernent toute l'Europe (SAP 4 Space).

Responsable Systèmes et Réseaux (IT)

Evolucare Technologie (groupe) Oct 2018 - Dec 2022

Evolucare Technologie développe et commercialise la solution Evolucare Imaging qui est une gamme de solution logicielle permettant l'archivage, la communication et la visualisation d'images/vidéos produites ainsi que toute la partie administrative et workflow patient d'un service de radiologie (RIS) d'hôpitaux, de cliniques & de centres d'imagerie.

- Responsabilité de l'équipe IT-imaging
- Déploiements des écosystèmes de la solution d'imagerie
- Maintien du parc client (~1400 machines)
- Gestion initiale des projets.
- Accompagner les commerciaux lors d'appels d'offres et projets de grande envergure

JANSEN ARTHUR

Ingénieur responsable systèmes et Réseaux
Consultant architecte et implémentation IT

COMPETENCES

Expertise linux

Scripting, déploiement et conception/architecture

Maitrise parc Windows

OS, scripting Powershell, AD, DNS....

Virtualisation

Vmware Esxi, Microsoft HyperV, Proxmox, Citrix, Azur...

Stockages et sauvegardes

SAN/NAS, Vcenter, Veam, HyperV replica...

Administration réseaux

Switch, Routeurs/firewall, LAN/VLAN/WLAN, DMZ, VPN...

Monitoring/supervision

Nagios, icinga, centreon, zabbix

Gestion de projets

Déploiement et accompagnement jusqu'à la livraison

Management d'équipe

Equipe déploiement et devops Labo

REALISATIONS

Mise en place d'un système de supervision de toutes les infrastructures clientes

2017-2022 - groupe Evolucare

*1 450 hosts & 12 800 sondes

*maintien <10% de WARNING

Déploiement parcs internationaux

2016-2022 - Groupe Evolucare

*continent africain, Belgique,

Dom-Tom , Chine (Hk), Chili...

Re-structuration complète de l'infrastructure d'un l'hôpital militaire

2021 - Hôpital Militaire D'Alger

*3 serveurs & 2 switch data de prod.

*3 serveurs & 2 switch de secours

*2 baies SAN equallogic

*20aine de VMs

*infrastructure offline

Mises à jour logiciels conséquentes (18 versions) d'un parc offline

2020 - Hôpital Militaire d'Alger

*déplacement sur site obligatoire

Administrateur Systèmes et Réseaux

Evolucare Imaging

Sept 2016 - Sept 2018

- Déploiement d'un système de supervision du parc client déjà en production
- Création d'une nouvelle architecture et migration des anciens systèmes
- Mise à jour des machines virtuelles
- Installation d'équipements et logiciels réseaux de centres d'imageries médicales
- Supervision et le dépannage des systèmes et applications réseaux
- Gestion de la sécurité en l'absence de RSSI/d'ingénieur dédié
- Déploiement, configuration et mise à jour des serveurs hyperviseurs des clients
- Gestion des consoles médecins et terminaux mobiles
- Amélioration des systèmes linux liés à notre solution
- Rédaction de documentations officielles dans le cadre de la mise au norme de la solution
- Préconisations techniques pour différents types d'infrastructures

Administrateur Systèmes et réseaux

MyChezMoi, anciennement mymarseille

Mars 2016 - Oct 2016

- Administration réseau & téléphonie IP
- Maintien en condition opérationnelle
- Administration système des serveurs internes et externes
- Amélioration de l'infrastructure pour l'ouverture de nouvelles agences
- Configuration et maintenance du parc informatique
- Support technique, formations utilisateurs, suivi d'incidents
- Gestion des commandes et du matériel informatique

Technicien Systèmes et Réseaux

Mymarseille

Oct 2015 - Mars 2016

- Maintenance du parc informatique
- Configuration des nouveaux postes
- Administration du réseau et de la téléphonie sur IP
- Assistance informatique des utilisateurs

Technicien Systèmes et Réseaux et Développeur

Autoentrepreneur

Depuis Oct 2014

- Continuité du développement de l'ERP du syndicat des communes du pays de Bitche
- Support de leurs serveurs
- Installations de caméras
- Installation de routeurs
- Dépannages et installations de tout type d'infrastructure à domicile

Technicien Support, Conseiller, Développeur

Syndicat des communes du pays de Bitche

Avril 2014 - Août 2014

- Monitoring du réseau fibre optique
- Administration des serveurs et machines virtuelles sous hyperviseur ESXI
- Création d'un ERP complet avec API restfull
- Documentation officielle
- Conseils internes
- Dépannage informatique des clients via hotline

Developpeur Symfony2

Actency

Nov 2013 - Avril 2014

Développement de module pour l'ERP interne de l'entreprise

Technicien Support, Assistant support réseaux

Tubeo

Juin 2012 - Dec 2012

- Assistance informatique au personnel
- création d'une application mobile pour techniciens
- monitoring du réseau fibre optique
- gestion de la hotline de l'entreprise