

RESPONSABLE DES SYSTÈMES D'INFORMATION

- ✓ Capacité d'adaptation, d'innovation
- ✓ Organisation, fiabilité, rigueur
- ✓ Capacité à mener plusieurs tâches de front
- ✓ Esprit d'équipe, écoute
- ✓ Pragmatique
- ✓ Autonome et responsable

COMPETENCES

► Management

- ✓ Gestion des systèmes d'information
- ✓ Gestion des ressources humaines
- ✓ Gestion des achats
- ✓ Gestion de projet
- ✓ Gestion des changements
- ✓ Gestion de la mobilité
- ✓ Gestion budgétaire
- ✓ Gestion de la sécurité

► Technique

- ✓ Systèmes Linux (Debian, Ubuntu, Centos, Redhat..)
- ✓ Systèmes Microsoft (Windows serveurs de NT4 à 2012)
- ✓ Systèmes Microsoft (Windows de 3.1 à Windows 10)
- ✓ Messageries Exchange, Zimbra, Postfix
- ✓ SGBD Mysql, Microsoft SQL, Oracle
- ✓ Annuaires Active Directory & LDAP
- ✓ Scripts (Batch, Vb script, Bash..)
- ✓ Web (Html, Php)
- ✓ Stockages réseaux (NAS, SAN, CEPH, Gluster..)
- ✓ Sécurité (Netasq, Untangle, Pfsense, Ipcop, Snort..)
- ✓ Serveurs web LAMP (Apache, Nginx) & IIS
- ✓ Architecture réseau (TCP-IP, DNS, DHCP, Proxy..)
- ✓ Virtualisation (Vmware, Proxmox, KVM, LXC)
- ✓ Gestion de parc/Helpdesk (Gipi)
- ✓ Technologies Vpn, OpenVpn
- ✓ Technologies Wifi, Wimax, Hotspots

EXPERIENCES

► Groupement des Radiologues en Imagerie Médicale : Responsable du SI 2010 8 sites / 37 radiologues / 120 utilisateurs

- ✓ Interconnexion de 5 cabinets de ville et de 3 cliniques
- ✓ Sécurisation des accès Internet et réseaux
- ✓ Virtualisation des serveurs
- ✓ Charte d'utilisation du système d'information
- ✓ Dématérialisation des images & comptes rendus
- ✓ Sécurisation des outils métier
- ✓ Intégration BYOD
- ✓ Inventaire et gestion du parc informatique (Helpdesk)
- ✓ Stratégie de sauvegardes
- ✓ Plan de reprise d'activité
- ✓ Changement du Système d'Information Radiologique
- ✓ Mise en place d'une messagerie Zimbra
- ✓ Mise en place d'un SIRH

► SDIS14 : Responsable Informatique 2004 52 sites / 700 utilisateurs

- ✓ Charte d'utilisation du système d'information
- ✓ Inventaire et gestion du parc informatique (Helpdesk)
- ✓ Sécurisation des accès internet et réseaux
- ✓ Virtualisation des serveurs
- ✓ Stratégie de sauvegardes
- ✓ Plan de reprise d'activité
- ✓ Installation d'outils de télémaintenance
- ✓ Restructuration complète des serveurs
- ✓ Création d'une base de connaissance informatique
- ✓ Portail intranet / Internet
- ✓ Mise en place d'outils collaboratifs
- ✓ Développement de progiciels métiers

RESPONSABLE DES SYSTÈMES D'INFORMATION

- ✓ Capacité d'adaptation, d'innovation
- ✓ Organisation, fiabilité, rigueur
- ✓ Capacité à mener plusieurs tâches de front
- ✓ Esprit d'équipe, écoute
- ✓ Pragmatique
- ✓ Autonome et responsable

EXPERIENCES

▶ Groupe IBC-DIALOG : Ingénieur réseau SSII : Conseil en systèmes & logiciels, Infogérance

2001

- ✓ Support technique
- ✓ Déploiement / Mise à niveau serveurs & stations
- ✓ Audits réseaux
- ✓ Maintenance serveurs & stations
- ✓ Câblage & maintenance réseau

▶ SCEDI : Technicien de maintenance Vendeur / Mainteneur de matériels

1999

- ✓ Support technique
- ✓ Assemblage de stations
- ✓ Conseils clientèle
- ✓ Assistance utilisateurs

▶ 28° Régiment de transmission : Militaire

1994

- ✓ Opérations à Sarajevo & en Côte d'Ivoire
- ✓ Opérateur sur systèmes de transmission militaires
- ✓ Habilité Secret Défense / Sécurité Chiffre

DIVERS

▶ Coursus diplômant

- ✓ CNAM
- ✓ Microsoft
- ✓ Open Source
- ✓ Séminaires / Conférences
- ✓ Webmaster : www.yakakliker.org
- ✓ Architecture Internet
- ✓ Systèmes & réseaux
- ✓ Linux
- ✓ Algorithmique, programmation orientée Internet
- ✓ Installation, administration d'un serveur Web
- ✓ Graphisme & Web
- ✓ Windows Serveur NT / 2000 / 2003 / 2008
- ✓ Active Directory 2000 / 2003
- ✓ Exchange serveur 2000 / 2003
- ✓ Proxmox
- ✓ Zimbra
- ✓ Solutions Finances, ERP 2008, CRM-BI, Solution DEMAT
- ✓ Segmenter et dynamiser ses contrats d'infogérance
- ✓ Documents, dématérialisation & recherche