

Responsable équipe Télécoms/Systèmes/Réseaux/Poste de travail

Expériences professionnelles

Depuis Juin 2018	Responsable SI Infrastructures et Production CRAM <ul style="list-style-type: none">- Responsable équipe 5 personnes (administratif et technique)- Gestion du budget du service- Pilotage et/ou réalisation technique de projets- Suivi d'activité, priorisation des actions, pilotage des évolutions
Oct 2017 > Juin 2018	Responsable opérationnel à Safran Nacelles via Proservia (Gonfreville l'Orcher) <ul style="list-style-type: none">- Responsable équipe 12 personnes (administratif et technique)- Suivi d'activité, priorisation des actions, pilotage des évolutions- Suivi de l'activité de l'infogérant groupe (gestion des changements, escalades, CRIP)
Nov 2013 > Oct 2017	Chef de projet / Expert réseaux et sécurité Safran Nacelles Proservia (Gonfreville l'Orcher) <ul style="list-style-type: none">- Etude de risque, étude technique, gestion QCD, intégration technique- Gestion du parc informatique (réseaux, sécurité, câblage)- Expertise technique niveau 3 et pilotage des niveau 1 et 2
Nov 2012 > Sept 2013	Chargé du système d'information CDT27 (Evreux) <ul style="list-style-type: none">- Gestion du parc informatique (serveurs, postes de travail, téléphonie, switches, routeurs)- Gestion du projet de refonte de la stratégie web (QCD)- Conseil et formation web auprès des prestataires touristiques
Dec 2011 > Nov 2012	Chef de projet déploiement grands comptes Completel (Mont-Saint-Aignan) <ul style="list-style-type: none">- Identification des besoins du client (liaison, hébergement, téléphonie)- Élaboration et planification des étapes du déploiement et suivi du bon déroulement du projet- Configuration technique des équipements
Nov 2010 > Sept 2011	Chef de projet informatique Filiassur (Le Havre) <ul style="list-style-type: none">- Étude et gestion d'un projet de développement à l'international
Juin 2010 > Oct 2010	Ingénieur étude et développement informatique MiltonRoy Europe (Pont-Saint-Pierre) <ul style="list-style-type: none">- Création d'un configurateur de produits
Sept 2007 > Août 2009	Administrateur réseaux Airlessystems (Charleval) <ul style="list-style-type: none">- Mise en place d'un système de helpdesk centralisé + formation utilisateurs- Mise en place d'un système de supervision réseaux sous Debian avec Nagios, Centreon- Administration des switches, serveurs et postes utilisateurs

Formations

2010 > 2011	Ingénieur Cnam spécialité informatique option réseaux et systèmes - CNAM (Le Havre)
2009 > 2010	DESS « Informatique Appliquée » - Université du Québec à Chicoutimi (CANADA)
2007 > 2009	Titre « Concepteur Architecte Réseaux » - CNAM (Montivilliers)
2005 > 2007	BTS IRIS (Info. Réseaux pour Indus. et Services) - lycée « La Châtaigneraie » (Mesnil-Esnard)

Compétences

Systèmes d'exploitation	Windows : XP, Seven, 8, Serveur 2003, Serveur 2008, Serveur 2012 Linux : Debian, Ubuntu Mac OS : 10.X
Langages	Base de données : SQL Modélisation : UML Programmation : C++, C#, Java, Python, HTML, Javascript, PHP, SQL, UML, XML
Outils	Utilisation : Exchange, iWork, Office, Photoshop, Project, VMWare Implémentation : GLPI, Joomla, Nagios, OCS, Sharepoint, Wordpress
Système	Rôles : Active directory, DHCP, DNS, GPO, IIS, NPS
Réseau	LAN : Switch Alcatel/Cisco/HP, Borne wifi Cisco, Contrôleur Wifi Cisco, Installation, Câblage WAN : BGP, MPLS, Optimisation Riverbed, RIP, Routeur Cisco Sécurité : 802.1X, Firewall PaloAlto/CheckPoint, Portail captif Ucopia, Proxy BlueCoat, SSH, Telnet Communication : FTP, Polycom, SIP Configuration : Access-list, Spanning Tree, TCP/IP, VLAN, VoIP
Langues étrangères	Anglais (BULATS niveau 3, TOEIC 800 pts), Espagnol (quelques notions)

Loisirs

🚲 Vélo, Roller, Tennis, Course à pied, Web, Nouvelles technologies