

GERARD AUSSEDAT

Responsable Informatique

Rigoureux, organisé, disponible
Dynamique et motivé

Résidence Arlequine - Appt 9
80 Allée des saphirs - Bellepierre
97400 SAINT-DENIS
Mobile. : 0692 26 04 11
Email : g.aussedat@gmail.com



FORMATION

- Août 2016 Admis au concours externe de Technicien Territorial Spécialité Ingénierie, informatique et systèmes d'information**
- 1983 Ingénieur ESME - Paris- Option électronique**
- Anglais lu et parlé**

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Remplacement d'un Professeur Informatique Réseau

Lycée de Bellepierre – Saint-Denis – *Mars à juillet 2016 (5 mois)*
Classes BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations) 1ère et 2^{ème} année
Option SISR (Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux)

- Assurer les cours et les corrections auprès des classes de BTS SIO SISR 1ère et 2^{ème} année
 - Adressage IP et configuration des sous-réseaux
 - Configuration et paramétrage des commutateurs et routeurs
 - Protocoles de routage statique et dynamique
 - Configuration du routage inter-VLAN
 - Configuration de DMZ, proxy et Firewall
- Encadrer et animer les travaux pratiques, les études de cas, les exercices de révision ainsi que les épreuves écrites et orales de fin d'année
- Membre du Jury pour l'évaluation des candidats et la notation des épreuves pratiques et orales de BTS des élèves de 2^{ème} année

Responsable Informatique

MASCARIN – Le Port - *Octobre 2001 à décembre 2014 (13 ans)*

- Pilotage des projets informatiques :
 - Rédaction de cahiers des charges fonctionnels à partir de l'expression des besoins
 - Gestion et suivi de projets en collaboration avec les acteurs concernés
 - Migration informatique vers l'ERP VIF en collaboration avec le Contrôle de gestion
 - Pilotage du projet EDI réunissant les distributeurs et fournisseurs GMS de la REUNION
 - Gestion et suivi du budget informatique.
 - Rédaction et mise en place d'une charte informatique
 - Rédaction de procédures informatiques et de modes opératoires pour Service Qualité
- Administration du réseau et des systèmes d'exploitation (VMWare 5, Windows Server 2008,...) :
 - Gestion et sécurisation des accès
 - Administration d'une plateforme VMWare (hébergement de 21 machines virtuelles)
 - Gestion des sauvegardes (VEEAM)
 - Administration de l'ensemble des réseaux
- Gestion et maintien de l'infrastructure matérielle et logicielle :
 - Préconisations et suivi des investissements matériels
 - Gestion et maintenance du Parc
 - Assistance aux utilisateurs sur Windows et la suite bureautiques Microsoft Office
 - Développement d'applications Windev, de rapports statistiques Qlikview

Ingénieur Technico-Commercial

BULL OI – Saint-Denis - *Novembre 1986 à septembre 2001 (14 ans)*

- Etude de solutions et d'architectures informatiques. Suivi des appels d'offres pour les architectures à base de serveurs départementaux
- Responsable technique de Comptes UNIX
- Installation, paramétrage, assistance et formation sur des serveurs départementaux propriétaires et des systèmes ouverts sous UNIX AIX
- Consultant sur application de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (Application MAXIMO sur bases de données Oracle et SQLServer)
- Pratique du langage SQL

FORMATIONS SUIVIES

- Administration de serveurs Linux niveau 2 (5 jours – juillet 2015 - EXPERNET)
- TCP/IP et réseaux – Paramétrage VLAN (3 jours – sept 2015 – EXPERNET)