

André Dimitri

Né le 06/05/1991

10 rue Haute

54113 Crézilles

Tel : 06-31-45-67-14

Permis B (véhicule personnel)

Mail : andredimitri22@yahoo.fr

Administrateur Système et Réseaux

Formation:

2011-2012 : IUT Nancy-Charlemagne Nancy

Licence Professionnelle Administration de systèmes, réseaux et applications à base de logiciels libres

2009-2011 : Lycée Suzanne Valadon Limoges

BTS Informatique de gestion Option Administrateur de Réseaux Locaux d'Entreprise

2008-2009: Lycée Auguste Renoir Limoges

Baccalauréat économique et social

Expériences professionnelles et projets:

2011-2012 : Mpulse Luxembourg stage de 3 mois.

Configuration de Nagios en utilisant la version 3 du protocole SNMP.

Création de plugins Nagios .

Installation d'une infrastructure Rsyslog permettant de recevoir des journaux cryptés et des journaux non-cryptés.

2011-2012 : Mise en place d'un cluster de calcul au sein de la plateforme du Grid 5000.

Mise en place d'un cluster de calcul de façon automatisé en utilisant Puppet au sein du Grid 5000.

2010-2011 : Mairie de Limoges stage de 2 mois et demi.

Configuration de la solution de Microsoft, Système Center Configuration Manager 2007 (Sccm).

Utilisation de Système Center Operations Manager (Scom).

Opérations de maintenance diverses.

2010-2011 : Mise en place d'un cluster de virtualisation sous Microsoft Hyper-V.

Configuration des machines virtuelles et des machines permettant l'utilisation du cluster (Active Directory, TSE ...).

2009-2010 : Faculté des Lettres et des Sciences Humaines de Limoges stage de 2 mois.

Mise en place d'un serveur de cartographie sur Debian et sur XenServer.

Opérations de maintenance diverses.

Compétences:

Programmation : langage de script (PHP, Bash, Perl, Ruby).

Environnements :

- Gnu/Linux (Debian, Centos ...)

- Windows (7, Server, Hyper-V).

Connaissance des logiciels : Bind, Nagios, Rsyslog, Apache, Postfix, Git, Puppet.

Base de donnée : PostGreSQL

Anglais niveau moyen.

Centres d'intérêts

Musique, Handball, Lecture, Informatique (recherche, conseil...).