



Adam OUADI

Administrateur Systèmes Linux

Sécurité, Virtualisation, Réseaux, Systèmes, Développement

32 ans | 🚗

adam@ouadi.org

<https://adam.ouadi.org/>
<https://cv.adam.ouadi.org/>

✉ 143 Bd Paul Claudel
Résidence Bellevue Bat B5
13010 Marseille

- ✓ 10 ans d'expérience dans les SI
- ✓ Véritable passionné des évolutions technologiques
- ✓ Méthodique
- ✓ Travailleur
- ✓ Ouvert

Langues

- 🇫🇷 Langue maternelle
- 🇺🇸 🇬🇧 Courant et Technique
- 🇪🇸 Notions

Loisirs

Impression 3D, Photographie, Post-traitement, Retouche photo, Voyages, Jeux en réseau, Science-fiction, Espace, Uchronies

Expériences

Administrateur réseaux et systèmes - Netinary - depuis septembre 2016



Maintien en condition opérationnelles, exploitation et administration d'un ensemble de serveurs pour le compte d'un Opérateur Télécom grand public. Développement de scripts bash pour l'amélioration et l'évolution des logiciels édités par la société.

CDI Marseille (France)

Responsable Systèmes d'Informations - TARPINIAN - Septembre 2010 - Septembre 2016



Avec un parc informatique de 100 postes utilisateurs, 100 lignes mobiles, Téléphonie fixe sur IP, copieurs/multifonctions et Gestion Électronique de documents Mise en place et maintien du cluster VMware de 30 serveurs virtuels haute disponibilité sur 2 hôtes avec stockage SAN répliqué sous PRA.

CDI Aubagne (France)

Administrateur réseaux et systèmes - TARPINIAN - Septembre 2009 - Septembre 2010



Mise en place de sauvegardes différentielles croisées et répliquées entre les sites du groupe Remise à plat de l'infrastructure d'authentification et d'annuaire

Contrat de professionnalisation Marseille (France)

Stagiaire Informatique - IUT d'Aix - Mai 2008 - Juin 2008



Création d'un site intranet sécurisé en PHP5/MySQL5 pour la Gestion de l'appel et des absences des élèves. Maintenance du Parc Informatique et assistance aux utilisateurs.

Stage Aix-en-Provence (France)

Stagiaire Administrateur Systèmes - BF Display - Juin 2004 - Juillet 2004



Mise en œuvre et administration d'un serveur Windows 2003. Assistance à la conception d'un système embarqué de gestion de pompes à essence de stations-service

CDD Carrières sur Seine (France)

Formations

Licence Professionnelle Réseaux et Télécommunications

Option Administration et Sécurité des Réseaux d'Entreprises IUT d'Aix : Luminy
Septembre 2009 - Août 2010

Formation en Alternance : Contrat de Professionnalisation - Groupe TARPINIAN

BTS Informatique et Réseau pour l'Industrie et les Services Techniques

Lycée Jean Perrin - Marseille (13)
Septembre 2008 - Juin 2009

Baccalauréat STI option Génie Électronique

Lycée Jean Jaurès - Argenteuil (95)
Septembre 2005 - Juin 2006

Compétences

Développement	Systèmes/Réseaux
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bash, Git ✓ PHP5/MySQL/MariaDB, HTML5 ✓ IDE : <ul style="list-style-type: none"> ○ Embarcadero (C++) ○ Netbeans ○ Eclipse (Java) ✓ Applis mobiles (Cordova) ✓ Éditeurs Sublime Text 3, Notepad++ 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Linux : Debian, Ubuntu LTE, Red Hat, CentOS ✓ Clustering Heartbeat/Pacemaker ✓ Loadbalancing/HA Keepalived ✓ Mise en répllication MySQL/MariaDB ✓ Unix : FreeBSD, SCO OpenServer ✓ Windows Server jusqu'à 2016 ✓ Windows toutes versions ✓ Virtualisation sous VMware ESXi, VCenter ✓ Routage, VLAN, LAN, WAN, WLAN ✓ Tunnels VPN SSL, IPSEC ✓ Firewalling (Stormshield, iptables) ✓ Routeurs, Switches et AP Cisco, HP ✓ Baies SAN (NetApp)
Informatique générale	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Organisation : UML 2.0, initiation à l'ITIL, méthode EBIOS ✓ Hardware : connaissance des architectures x86, ARM, Motorola, ModBus, CAN ✓ Assemblage/Dépannage matériel, assistance à l'utilisateur ✓ Bureautique : Suite Office365, LibreOffice, Suite Google, Internet, Messageries, ... 	