



Download PDF

sami@djeffal.com
(+33) 7 77 25 88 19
[FR](#) - [EN](#)

SAMI DJEFFAL

DIRECTEUR SYSTÈME D'INFORMATION

Qui suis-je?

L'univers Linux et les nouvelles technologies me passionnent depuis de nombreuses années. J'ai eu l'opportunité d'en faire mon métier et de piloter des projets critiques et à forte valeur ajoutée, dans un environnement exigeant marqué par la dimension très stratégique de l'Ingénierie système. Ma rigueur et mon sens de l'analyse ont été mis à rude épreuve par des problématiques complexes rencontrées au fil de 15 années d'expérience. Fort de ce parcours, mon profil allie expertise sur des technologies de pointe, pilotage de projets techniques d'envergure et management d'équipe.

Expériences

OutsourceTHINK.(By AdThink)
Fondateur

2016 - Aujourd'hui

- Étude, conception et développement d'une offre d'infogérance système serveur,
- Développement commercial,
- Conception et rédaction de contenu pour le site vitrine.

Groupe AdThink.
Directeur Système d'Information

2007 - Aujourd'hui

ADTHINK - Acteur majeur de l'édition et de la publicité sur Internet, jusqu'à 150 collaborateurs, 1000 serveurs.

Données marquantes :

- Adaccess : 120 millions d'affichages publicitaire par jour,
- Big : 30 To de données compressées, jusqu'à 15 Millions de cookies posés par jour,
- Mailkitchen : Jusqu'à 2 millions de mails envoyés par jour.

Responsabilités :

- Recruter et manager une équipe de 5 ingénieurs Linux,
- Assurer la gestion de projets à fort enjeu dans des environnements à contraintes techniques élevées (jusqu'à 10 collaborateurs),
- Piloter des réunions et définir des plannings de production,
- Concevoir des architectures systèmes,
- Optimiser des budgets et des temps de production,
- Rédiger des documents techniques : Roadmap, CDC, PRA, PCA,
- Définir et mettre en place des Best Practices,
- Déployer et former les utilisateurs internes aux bonnes pratiques de l'emailing,
- Infogérer plus de 1000 serveurs.

Quelques projets et réalisations :

- Développement de modules puppet permettant l'automatisation d'installation et configuration de plusieurs centaines de serveurs mails,
- Etude et mise en place d'une infrastructure compatible Real Time Bidding (RTB),
- Déploiement d'un système de centralisation et automatisation avec Puppet,
- Etude et mise en place d'une infrastructure serveur BIG DATA,
- Etude et déploiement d'une solution de centralisation de logs avec le couple Graylog/ElasticSearch,
- Etude et mise en place de différentes bases de données NoSQL respectant les recommandations techniques de l'application,
- Travaux de sécurisation et début de normalisation PCIDSS de la plateforme monétique,
- Etude et mise en place d'une architecture serveur générant l'envoi de plusieurs millions de mails par jour,
- Tuning système avancé (OS, Apache, Mysql, Postfix etc...).

AdvertStream.
Ingénieur Système Linux

2005 - 2007

- Etude et évolution de l'architecture de l'Adserver,
- Système de répartition de charge utilisant Linux Virtual Server,
- R&D de la solution MySQL Cluster,
- Mise en place d'une solution de monitoring avec Cacti,
- Etude et mise en place d'architecture haute disponibilité,
- Automatisation d'installation serveur avec Kickstart,
- Mise en place d'une solution de virtualisation.

Compétences	Bases de données et Serveurs web		
	Hadoop Hbase Redis MongoDB Cluster Sphinx	MySQL TokuDB Percona XtraDB ElasticSearch	Memcached Apache - phpfpn Lighttpd Nginx
	Programmation		
	Bash	Python	Php
	Monitoring		
	Centreon / Nagios Cacti	Business Intelligence Capacity Planning	Remontées d'alertes Monitoring Métier
	Réseaux		
	Haproxy Linux Virtual Server Wireshark	TcpDump Varnish	Twemproxy Iptables
	Haute disponibilité		
	DRBD Pacemaker/Corosync	Cluster	Raid
Virtualisation			
VmWare	Lxc	Kvm	
Divers			
Puppet Graylog	OBS Gitlab	GlusterFS Percona ToolKit	
Systèmes			
CentOS	RedHat	Debian	
Langues			
Français Anglais	Arabe	Japonais (Notions)	

Formations

Cycle d'expertise en management : Savoir Motiver - Déléguer et Responsabiliser - Manager son équipe
2014 - 2015 EMLYON Business School

Master 2 Organisation et Protection des Systèmes d'Information de l'Entreprise
2004 - 2005 Université Lumière (Lyon II) (Mention Bien)
Certification Cisco Certified Network Engineers (CCNE)

Master en Informatique Appliqué
2003 - 2004 Université Science-U

Certificat Supérieur en Informatique Appliqué
2002 - 2003 Université Science-U

BTS Informatique de gestion
2000 - 2002 Université Science-U

Centres d'intéret	Entraide Communauté opensource	Jeu d'échec Voyages	Dessin
--------------------------	-----------------------------------	------------------------	--------