

# Sofiane Medjkoune

*Je suis un jeune administrateur système dynamique et motivé.*

*Je me passionne pour l'automatisation et mon attention se porte essentiellement sur Ansible, outil de prédilection que ce soit pour l'intégration, le provisioning ou le déploiement. Je m'intéresse également à beaucoup de projets open source et aime expérimenter de nouvelles technologies. Fervent utilisateur de Mac OS X, je ne peux envisager une journée sans passer par mon Terminal.*

<b>Informations</b>	<b>Téléphone</b> : 0777379150 <b>Email</b> : <a href="mailto:sofiane@medjkoune.fr">sofiane@medjkoune.fr</a> <b>Telegram</b> : @Nani_o <b>Github</b> : <a href="https://github.com/Nani-o">https://github.com/Nani-o</a>
<b>Etudes</b>	<b>SUPINFO International University, Paris</b> <span style="float: right;">2009-2014</span> Expert en Informatique et Systèmes d'Information. Rédaction d'un mémoire sur la gestion des identités au sein d'un système hétérogène.
<b>Compétences techniques</b>	<b>OSes</b> : Linux (RedHat, CentOS, Ubuntu), OS X <b>Automatisation</b> : Ansible, Monit, Nagios, Travis <b>Autres</b> : ssh, Git, LXD, GlusterFS, nginx, RunDeck, MySQL/MariaDB, Squid, Bind, DRBD, Graylog, VMware, Active Directory, TransferCFT, Apache <b>Scripting</b> : Bash, Python
<b>Certifications</b>	<b>Red Hat Certificate of Expertise in Ansible Automation</b> <span style="float: right;">03/2017</span> Certification ID : <a href="#">170-067-383</a>
<b>Expériences professionnelle</b>	<b>Docapost</b> <span style="float: right;"><i>Ingénieur système - Paris - 04/2015-Aujourd'hui</i></span> <ul style="list-style-type: none"><li>Mise en place d'une plateforme autour d'Ansible pour unifier le parc Linux<ul style="list-style-type: none"><li>Gestion des configurations serveurs et uniformisation du socle</li><li>Réalisation de déploiements applicatifs via Ansible</li><li>Réalisation de plusieurs plugins Ansible, pour l'inventaire et les callbacks notamment</li><li>Planification et délégation d'opérations à la production informatique via RunDeck</li></ul></li><li>Mise en place de plusieurs clusters TransferCFT sous RedHat</li><li>Réalisation d'un rôle pour le déploiement de cluster GlusterFS</li><li>Administration vSphere et des équipements EMC(SAN)</li><li>Support N2/N3 Linux/Windows</li><li>Provisionning et livraison des serveurs (physiques et virtuels)</li></ul> <b>Le Point</b> <span style="float: right;"><i>Administrateur système - Paris - 11/2012-01/2015</i></span> <ul style="list-style-type: none"><li>Participation à la migration de la plateforme mail Kerio vers Exchange.</li><li>Mise en place de Forefront Identity Manager.</li><li>Déploiement applicatif via Filewave et/ou ssh.</li><li>Réalisation de scripts pour l'administration des postes clients (Bash et ssh).</li><li>Automatisation et gestion d'instances InDesign Server via des scripts et daemons.</li><li>Gestion des noms de domaines en interne et public (serveur DNS Windows en interne).</li><li>Administration de machines virtuelles sur une plateforme vSphere.</li><li>Gestion des sauvegardes via divers outils (TimeMachine client, Arkeia, veeam, scripts shell, snapshot et réplication EqualLogic)</li><li>Configuration, sécurisation et administration de plusieurs serveurs webs (environnement LAMP).</li><li>Mise en place de configurations uniformisées sur le parc de serveurs Linux (utilisateurs, droits, configuration d'outils comme apache, sauvegardes, envoi de rapports, malwaredetect sur les racines web, ...).</li><li>Création de règles de monitoring Nagios (Linux/Windows/OS X).</li><li>Création d'environnement de développement à l'intention des développeurs (serveurs de pré-production, gestion des versions des outils, serveur git, ...).</li><li>Création/Déploiement de masters (clients via DeployStudio et serveurs via vCenter) associé à des polices sous Filewave pour certains applicatifs.</li><li>Tâches d'administration sur l'équipement réseau (Juniper).</li><li>Support client Niveau 1</li></ul>
<b>Hobbies</b>	Apprendre en réalisant de petits projets, scripting, escalade, YouTube, jeux vidéos.
<b>Références</b>	Disponible sur demande