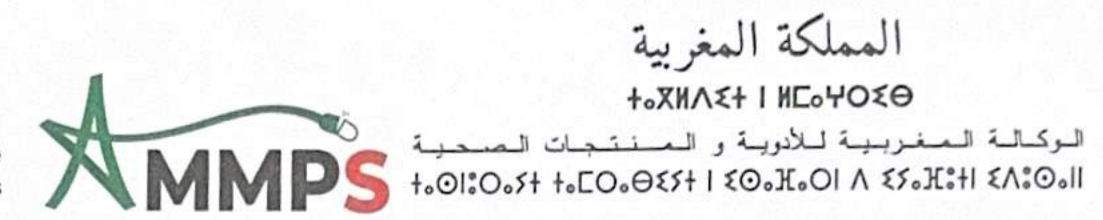
Royaume du Maroc Kingdom of Morocco

Agence Marocaine du Médicament et des Produits de Santé Moroccan Agency for Medicine and Health Products



FICHE DE POSTE :

Intitulé du post	e Ingénieur Réseaux & Systèmes
Rattachement hiérarchique	Division Systèmes d'Information et Digitalisation
Missions et responsabilités Missions et responsabilités	Participer à l'administration, la sécurisation et l'exploitation des infrastructures réseaux et systèmes de l'établissement. Contribuer à la disponibilité, à la performance et à la fiabilité du système d'information, tout en appliquant les bonnes pratiques de sécurité
	 A. Administration des systèmes et réseaux Installer, configurer et administrer les serveurs Windows et Linux. Gérer les équipements réseau : routeurs, commutateurs, points d'accès Wi-Fi et pare-feu. Mettre en place la segmentation réseau (VLAN, VPN) et assurer la supervision.
	 Contribuer à l'administration des comptes et politiques de sécurité via Active Directory / LDAP. Assister à la maintenance et à la mise à jour régulière des infrastructures
	(patching, durcissement).
	B. Sécurité informatique et conformité
	- Participer au déploiement et à la maintenance des dispositifs de sécurité
	 (pare-feu, antivirus, IDS/IPS, SIEM). - Appliquer les directives de la Politique de Sécurité des Systèmes d'Information (PSSI).
	 Contribuer à la gestion des sauvegardes et restaurations (Veeam). Sensibiliser les utilisateurs aux bonnes pratiques de sécurité. Participer à la conformité avec la réglementation (Loi 09-08, ISO 27001).
	 C. Support technique et amélioration continue - Assurer le support technique de niveau 2 pour les incidents réseaux et systèmes.
	- Diagnostiquer et résoudre les dysfonctionnements matériels ou logiciels.
	- Documenter les procédures et configurations techniques.
	 Participer aux tests et exercices de PRA/PCA. Appuyer les projets d'automatisation et de virtualisation (Nutanix / VMware).
Compétences et	Formation:
qualifications	- Diplôme Ingénieur d'État en Réseaux, Systèmes et Sécurité Informatique ou équivalent.
	Expérience professionnelle :
	- 1 à 2 ans en administration systèmes, réseaux ou sécurité.
	Atouts souhaités :
	 Connaissance en virtualisation (Nutanix). Connaissances en cybersécurité.
	- Connaissances en cybersecurité. - Certifications appréciées : Cisco CCNA, Fortinet NSE, Microsoft MCSA



	Compétences techniques : - Systèmes Windows Server, Linux (Debian/RedHat), Active Directory, scripts - Devembre 11/Pach
	PowerShell/Bash - Réseaux TCP/IP, VLAN, VPN, DHCP, DNS, routage, Wi-Fi
	- Sécurité Pare-feu (Fortigate, Cisco), antivirus, IDS/IPS, MFA, PKI
	- Sauvegarde / PRA Veeam, snapshots, réplication, restauration
	- Supervision Zabbix, Centreon, NetFlow/SNMP
	- Virtualisation Nutanix (AHV/Prism)
	- Normes / Bonnes pratiques ISO 27001, ITIL, PSSI, directives CNDP (Loi 09-08)
	Compétences comportementales :
	- Esprit d'analyse, rigueur et méthode.
	- Réactivité et capacité à gérer les priorités.
	- Bon sens de la communication et du service.
	- Volonté d'apprendre et esprit d'équipe.
	- Respect des normes de sécurité et de confidentialité.
	Langues:
	- Maîtrise du français et de l'arabe.
Conditions de travail	- Lieu : Rabat

