	Annnonce de recrutement	Version	1.0
	<b>Ingénieur Systèmes Sénior</b>	Date	25/11/2022

## Ingénieur Systèmes Sénior (Casablanca) H/F

### Entreprise


**MAROCLEAR** est l'unique dépositaire central des valeurs mobilières au Maroc. Il assure pour le compte de ses affiliés la conservation des titres, leur circulation ainsi que la gestion du système de règlement contre livraison.

Dans le cadre de la mise en place de notre plan de développement, nous cherchons à renforcer notre Direction des Systèmes d'Information par des compétences à fort potentiel en recrutant **un ingénieur Systèmes Sénior**.

**Rattaché(e) au Manager infrastructures et support**, votre mission principale est de gérer et veiller au bon fonctionnement des systèmes et serveurs.

Votre rôle s'articule autour de plusieurs axes :

- Maintenir en conditions opérationnelles les infrastructures informatiques (Serveurs, stockage, réplication des données et sauvegarde).
- Assurer le déploiement des applications, migrations des données et upgrades des environnements.
- Préparer les environnements de production, pré-prod et de développement
- Apporter un support de niveaux 1 et 2 aux utilisateurs sur l'ensemble des composantes de l'infrastructure.
- Assurer la sécurité des serveurs, la configuration applicative, et la sauvegarde des données.
- Assurer la disponibilité des ressources de l'infrastructure informatique dans le cadre du Plan de Continuité informatique.
- Planifier, réaliser et assurer le suivi des actions évolutives des infrastructures (patches, montée de version, changement de configuration, capacités, etc)
- Contribuer à la démarche d'amélioration continue (l'évolution de l'architecture des infrastructures, documentations techniques, procédures, etc).
- Etablir les indicateurs de performance et des différents systèmes de management (SMSI, SMCA, SMQ)

	Annonce de recrutement	Version	1.0
	<b>Ingénieur Systèmes Sénior</b>	Date	25/11/2022

### Profil recherché

De formation Ingénieur Informatique (Bac+5), vous justifiez d'une expérience de 8 à 10 ans, idéalement dans une institution financière ou intégrateur de solutions, en tant qu'ingénieur systèmes (intégration et/ou Administration).

### Compétences techniques

- Systèmes AIX ou Redhat
- Plateformes virtualisées sous VMware (idéalement une plateforme Hyperconvergée - HCI)
- Systèmes de stockage SAN et de sauvegarde centralisée
- Solution de réplication des données entre sites
- Bases de données DB2 / Oracle est un plus
- Serveurs d'applications WebSphere est un plus

Les expériences susmentionnées doivent être appuyées par des certifications, **au moins 3** des suivantes :

- IBM Certified Specialist - IBM AIX Administration
- Red Hat Certified System Administrator
- IBM Certified Specialist - Midrange Storage / Storage Administrator Storage Area Network (SAN) Specialist
- Dell EMC Certified Specialist - Implementation Engineer – VPLEX
- Dell EMC Certified Specialist - Implementation Engineer – ReoverPoint
- IBM Certified Specialist - Tivoli Storage Manager Implementation & Administration / IBM Spectrum Protect Implementation & Administration
- IBM Certified Database Administrator DB2 for Linux, Unix and Windows
- IBM Certified System Administrator WebSphere Application Server Network Deployment

ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management V4 ou V3 est un atout

Bon niveau en anglais professionnel écrit/parlé est un atout

### Compétences comportementales

- Esprit d'analyse
- Réactivité
- Capacité d'adaptation
- Rigueur
- Capacité à travailler en équipe
- Qualité de coordination et d'organisation