

Référence : IP/DSI/22032024

Date limite de candidature : 05/04/2024

Dans le cadre du renforcement des effectifs de l'entité DIRECTION SYSTÈME D'INFORMATION, Bank Al-Maghrib recrute :

2 INGÉNIEURS PENTESTER (H/F)

(Poste(s) basé(s) à SALÉ)

Mission :

Rattaché(e) à l'entité DIRECTION SYSTÈME D'INFORMATION, votre mission consiste à limiter et anticiper, en coordination avec les équipes opérationnelles, les éventuelles vulnérabilités et intrusions malveillantes pouvant impacter le Système d'Information tenant compte des risques liés à la Cybersécurité.

Responsabilités et Activités principales :

- Préparer, piloter et réaliser des missions de test de sécurité sur les différentes composantes du SI (infrastructures et applications) ;
- Rédiger les rapports de missions et proposer, en coordination avec les équipes techniques, les éventuelles évolutions et corrections à mettre en œuvre ;
- Assurer une veille cybersécurité afin d'identifier et d'anticiper les cybermenaces ;
- Suivre le processus et les procédures opérationnelles visant à analyser, escalader et accompagner la résolution des incidents de cybersécurité ;
- Mener des investigations numériques sur les éventuels incidents de cybersécurité détectés et échanger avec les CERTs, CSIRT et autres communautés de cybersécurité.

Qualifications :

Titulaire d'un diplôme Bac + 5 d'une école d'ingénieurs, vous justifiez de préférence d'une première expérience dans un poste similaire. Une certification de type CEH, OSCP, OSCE ou SANS (SysAdmin, Audit, Network and Security) serait un atout.

Compétences et Qualités :

- Maîtrise des outils de base (Burp Suite, Nmap, Metasploit, SoapUI, Ettercap, Nessus, etc.) ;
- Maîtrise des environnements Unix et Windows, des protocoles réseaux et des solutions de sécurité ;
- Maîtrise des techniques de tests d'intrusion (OWASP, OSSTMM, etc.) ;
- Bonnes connaissances en audit des configurations ;
- Bonnes connaissances en investigation numérique ;
- Bonnes connaissances des techniques d'analyse de malware et de reverse engineering ;
- Bonnes connaissances en développement de scripts (Python, Bash, etc.) ;
- Esprit d'analyse et de synthèse ;
- Esprit d'équipe, sens de l'écoute et aisance relationnelle.

- Les candidats intéressés, doivent obligatoirement remplir le formulaire de recrutement ouvert pour ce poste et disponible sur notre site web www.bkam.ma dans la rubrique « carrières », et ce, avant la date limite de dépôt de candidature mentionnée ci-dessus.

- Les candidats, dont les dossiers seront retenus lors de la phase de présélection, seront informés de la date et du lieu de l'entretien par mail.

- Les candidats doivent être de nationalité marocaine et âgés de moins de 40 ans.