



AVIS DE RECRUTEMENT

Type de contrat : CDI

Disponibilité Immédiate

Responsable Projet Infrastructures Sécurité et Identification	
Employeur	Agence des Services et Systèmes d'Information (ASSI)
Superviseur hiérarchique	Directeur des Projets d'Infrastructure et Systèmes
Relationnel	Direction de la DPIS
Supervisés	Chefs et équipes projets Infrastructures, Sécurité et Identification
Lieu d'affectation	Cotonou - BENIN
Candidature	Envoyez votre candidature (CV, lettre de motivation et références) à assi.rh@presidence.bj au plus tard le 28 Avril 2020 à 18H (Heure de Cotonou, Benin).
Informations Générales	
<p>La République du Bénin a lancé un programme ambitieux de développement de l'économie numérique visant à positionner le pays comme la référence en matière de plateforme de services numériques en Afrique de l'Ouest à l'horizon de 2021 et de faire des Technologies de l'Information et de la Communication le principal levier de son développement socio-économique. Dans ce cadre, la mise en œuvre du programme Smart Gouv du Bénin est d'une importance capitale.</p> <p>L'Agence des Services et Systèmes d'Information (ASSI) est une agence gouvernementale sous la tutelle de la Présidence de la République, et sous la supervision du Ministère de l'Économie Numérique et de la Communication, chargée d'assurer la mise en œuvre opérationnelle des programmes et projets entrants dans le cadre des stratégies de développement des services et systèmes d'information sécurisés au Bénin.</p>	
Contexte et portée de la mission	
<p>Le titulaire du poste est chargé de la gestion des projets d'infrastructure de sécurité et d'identification, il participe dans l'élaboration de stratégie nationale de la sécurité du numérique avec les parties prenantes : la planification, la conception, la mise en œuvre des projets de sécurité d'infrastructure de sécurité.</p> <p>Il participe également dans l'élaboration des politiques et procédures de sécurité des systèmes d'information liées aux projets de développement du numérique et leurs mises en œuvre pour assurer la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des infrastructures de sécurité et d'identification.</p>	



Missions et activités

Supervision des équipes

- Superviser, coordonner l'ensemble les chefs de projets d'infrastructure sécurité et d'identification et vérifier le bon alignement des objectifs stratégiques avec les livrables ;
- Challenger les équipes (internes / externes) dans leurs travaux et proposer des solutions ou alternatives garantissant la qualité des livrables ;
- Consolider les différents dashboards des projets et synthétiser les points clés / risques et problèmes ;
- Participer à l'élaboration des différents plans de gestion requis, tels que le plan qualité et le plan de gestion des risques et assurer le suivi et le contrôle afin d'identifier les écarts ;

Stratégie des infrastructures de sécurité

- Fournir un leadership technique, une expertise technique dans le domaine de la sécurité pour concevoir, développer et mettre en œuvre des projets d'infrastructure de sécurité et d'identification ;
- Définir, maintenir un cadre de gestion des risques et d'audit de la sécurité des infrastructures de sécurité et d'identification et organiser une revue des risques lors de la conception des projets ;
- Proposer les évolutions de la politique de sécurité des systèmes d'information (PSSI) et mettre en place un processus d'assurance de la conformité aux politiques de sécurité, des normes et des bonnes pratiques pendant l'exécution des projets ;
- Etablir un plan de prévention des risques informatiques et un plan de continuité d'activité (PCA) (ou plan de maintien en conditions opérationnelles du S.I.).

Mise en œuvre et suivi du dispositif de sécurité

- Faire appliquer les normes et standards de sécurité en vigueur dans tous les projets d'infrastructure et d'identification ;
- Auditer le respect des normes de sécurité informatique imposées aux sous-traitants de l'Agence.
- Assurer un rôle de veille en matière de cybersécurité, de conseil, d'assistance, d'information, de formation et d'alerte sur les risques de malveillance et d'intrusion ;
- Participer à la formalisation d'un plan de reprise d'activité (PRA) des infrastructures de sécurité ;



Formation, expériences et langues

Éducation

- Être titulaire au moins d'un Master en Systèmes d'Information, Sécurité informatique, Ingénierie ou équivalent
- D'un diplôme d'une Grande École d'Ingénieur ou toute autre formation de niveau équivalent dans les domaines des systèmes d'information
- Avoir une connaissance approfondie des infrastructures de sécurité telle que les Infrastructures à clé publique

Expériences professionnelles et Connaissance

- Au moins 10 ans d'expérience professionnel en gestion liée à la sécurité des technologies de l'information
- Expérience de travail dans le monde de la cyber sécurité, gestion de projets de sécurité spécifiques tels que la gestion des identités et des accès, la protection des données
- Avoir une solide expérience en gestion de projet acquise dans l'industrie informatique en gérant des projets de sécurité
- Une bonne expérience des systèmes de sécurité des technologies de l'information et systèmes des services de confiances
- Certifications : ISO 27001,
- Être certifié CISSP, PMP ou PRINCE2 serait un atout

Une bonne expérience en établissement de procédures et politiques de sécurité ou le cas échéant leur mise en œuvre λ Une bonne expérience en évaluation des vulnérabilités et Tests de pénétration. λ Bonne connaissance des différents systèmes d'exploitation (Microsoft Windows Server, MS Cluster, LINUX et Redhat Cluster) λ Bonne connaissances des technologies de virtualisation (Vmware Esxi, Microsoft HyperV, Oracle Virtual box, etc...) λ Bonne connaissance des protocoles réseaux majeurs, leurs forces et faiblesses. λ Une bonne expérience de l'exploitation des systèmes de sécurité (Firewall, Web Application Firewall, IDS, IPS, SIEM, et système de control d'accès). λ Certifications souhaitées : CISSP, CISA, CEH, CHFI, etc....

Langues

- Une excellente maîtrise de la langue française aussi bien à l'oral qu'à l'écrit est exigée ;
- Une bonne maîtrise de l'anglais à l'oral et l'écrit est indispensable.