



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-informatique-securite-systeme-infrastructure-f-h>

Responsable informatique Sécurité – Système – Infrastructure F/H

Description

Le ou la responsable informatique SSI est le pilote opérationnel du service informatique sur le plan national de l'ensemble de nos antennes AMVALOR. Il ou elle doit garantir l'adéquation entre les enjeux sécuritaires de nos activités et les actions à mettre en oeuvre pour atteindre les objectifs fixés ainsi que l'opérationnalité du système ERP dédié à nos activités et des postes informatiques déployés.

Il ou elle doit évaluer la vulnérabilité du système d'information de l'entreprise, les risques suivant les failles potentielles répertoriées. Il ou elle définit la politique de sécurité de l'entreprise et détermine le plan d'action ainsi que les moyens à mettre en place pour garantir la sécurité de l'entreprise. Il ou elle installe des solutions pour garantir la disponibilité, la sécurité et l'intégrité du système d'information et des données, en s'appuyant sur une équipe dédiée interne et/ou externe.

Mission du poste :

Dans le contexte de fort développement de nos activités, AMVALOR recrute un(e) Responsable

Informatique, Sécurité-système-infrastructure qui sous le pilotage du Directeur d'AMVALOR sera en charge plus spécifiquement des activités suivantes :

SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION :

- Définir la politique de sécurité des systèmes d'information (les objectifs, les besoins...) et déployer sa mise en place notamment en terme de procédures de sécurité,
- Définir et mettre en place les dispositifs les plus appropriés aux besoins de l'entreprise (antivirus, firewall, authentification...) pour répondre de manière efficace aux risques repérés.
- Analyser les causes des incidents et consolider les mesures de sécurité attaquées,
- Proposer des solutions et résoudre les incidents sécurité afin de rétablir rapidement les différents services,
- Sensibiliser et former les responsables d'équipe et les collaborateurs,
- Établir un plan de prévention, rédiger et faire appliquer la charte de sécurité de l'entreprise,
- Opérer une veille sur les évolutions nécessaires pour garantir la sécurité logique et physique du SI dans son ensemble.

INFRASTRUTURES SYSTEMES ET RESEAUX :

- Héberger, installer, configurer et maintenir notre ERP (ODOO),
- Installer et configurer les matériels permettant le fonctionnement des services au sein de l'infrastructure ENSAM,
- Administrer et gérer les serveurs,
- Effectuer les mises à jour, les sauvegardes, la surveillance... des serveurs et

Organisme employeur
AMVALOR

Type de poste
Temps plein

Secteur
RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT
EN AUTRES SCIENCES
PHYSIQUES ET NATURELLES

Lieu du poste
75113, PARIS 13, PARIS, France

Salaire de base
55000 € - **Salaire de base**
70000 €

Date de publication
1 octobre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au
31.10.2024

des systèmes physiques nécessaires aux activités,

- Réaliser la maintenance des postes bureautiques du siège (sous Windows),
- Gérer et optimiser les hébergements (OVH...),

EVOLUTION DE L'ERP AMVALOR :

- Maintenir et faire évoluer l'ERP en place (sous ODOO) en liaison avec nos prestataires externes dédiés,
- Recueil des besoins d'évolutions, arbitrage avec la direction, choix et planification des déploiement/actualisation avec le prestataire externe,

ASSISTANCE AUX UTILISATEURS :

- Gérer les commandes d'acquisitions de matériels,
- Superviser les installations en région et interaction avec DSI ENSAM nationale et région,

Vous êtes pilote ISO 9001 du Processus SI et garant du respect des procédures qualité.

Qualifications

Votre profil :

Formation de niveau Bac+5 :

- Master, spécialisé en sécurité informatique, sécurité des systèmes informatiques et des
- réseaux, sécurité, codage de l'information, informatique appliquée ou Diplôme d'école d'ingénieur (informatique, télécoms, généralistes...),
- **Expérience de plus de 5 ans et significative dans le domaine de la sécurité informatique et de l'administration des serveurs et réseaux.**

Compétences opérationnelles :

- Excellentes connaissances de l'environnement de la sécurité informatique et maîtrise des outils et des technologies qui s'y rapportent : firewall, antivirus, serveurs d'authentification, tests d'intrusion...
- Connaissances des outils d'évaluation et de maîtrise des risques et notions des risques majeurs potentiels,
- Bonnes connaissances juridiques en matière de sécurité et de droit informatique, mais aussi en termes de normes (ISO par exemple),
- La connaissance de l'environnement ODOO serait un plus.

Savoirs être :

- Très bonnes qualités relationnelles
- Confidentialité
- Rigueur et organisation
- Anticipation et capacité d'adaptation
- Pédagogie et diplomatie
- Sens de l'écoute et de communication
- Sens de la négociation
- Capacité à s'adapter aux imprévus et aux évolutions,
- Force de proposition et de conviction
- Vision stratégique
- Capacités rédactionnelles

- Coordination des projets dans le respect des délais,
- Coordination d'une équipe et détermination des rôles de chacun (définition des objectifs,
- suivi...),
- Sens du service aux opérationnels et aux salariés,
- Prise d'initiative, polyvalence et leadership,
- Fort esprit d'équipe