

Chef de projet SSI - Secteur Industrie

Rechercher un AO AO favoris Mes propositions Dossiers candidats Entretiens

Détails de l'AO Questions / réponses

Contexte de la mission

Dans le contexte de la rétro-homologation cybersécurité de plusieurs Systèmes d'Information, le chef de projet en Sécurité des Systèmes d'Information (SSI) aura pour responsabilité de superviser et de diriger l'évolution de la mise en œuvre des diverses recommandations émises lors des audits SSI de ces systèmes.

Sous la supervision directe du Responsable de la Cybersécurité Industrielle, le Chef de Projet en Sécurité des Systèmes d'Information (SSI) aura les responsabilités suivantes :

- Coordination et pilotage global des missions liées à la rétro-homologation des Systèmes d'Information (SI) concernés.
- Compréhension du contexte et application des recommandations en matière de SSI pour les SI soumis à audit.
- Synchronisation des acteurs de la filière cybersécurité et des métiers, incluant la coordination des contributions en matière de sécurité du SI, le suivi et le pilotage des progrès relatifs aux recommandations SSI avec des résultats tangibles, ainsi que l'identification des éventuels points de blocage pour éviter des retards préjudiciables aux différentes entités, favorisant ainsi une relation axée sur le service.
- Responsabilité de l'avancement de la mise en œuvre des recommandations SSI.
- Pilotage de la trajectoire des investissements financiers des différents SI concernés par le projet, en collaboration avec le Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information (RSSI) et le Responsable de la Cyber Sécurité (RCS).
- Fourniture d'un état exhaustif des applications en exploitation, avec un suivi tant quantitatif que qualitatif, et identification des actions nécessaires pour garantir la conformité aux obligations légales de sécurité des SI, conformément aux référentiels du Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) et aux recommandations des audits.
- Réalisation de reportings réguliers au RSSI/RCS, offrant une vue d'ensemble de la rétrohomologation des SI ciblés, avec une attention particulière portée aux projets critiques ou sensibles.
- Participation active aux travaux liés à ce projet en collaboration avec les équipes de la Maîtrise d'Ouvrage (MOA), de la Maîtrise d'Œuvre (MOE) et de la Cyber Sécurité (RCS).
- Facilitation des retours d'expérience pour la filière cybersécurité, en identifiant les points de blocage et les succès, afin d'améliorer en permanence la qualité du service aux utilisateurs par l'harmonisation des bonnes pratiques.

Objectifs et livrables

Rechercher un AO

AO favoris

Mes propositions

Dossiers candidats

Entretiens

Е

Une étude de cas sera à fournir avant entretien client.

Compétences demandées

Compétences Niveau de compétence

cybersecurité Avancé ★★☆☆

Power BI Confirmé ★★★☆

Informations générales

Client

Client confidentiel

Créé le

08/02/2024

Dates et budget

Début souhaité

04/03/2024

Durée du bon de commande

3 mois

Durée estimée de la mission

Plus de 6 mois

Localisation

Mission basás à

Rechercher un AO AO favoris Mes propositions Dossiers candidats Entretiens F

Modalité de réalisation

A distance occasionnel