

Emploi recherché : Responsable de la sécurité des Systèmes d'information

Je souhaite plus tard me tourner vers le métier de RSSI, métier qui a pour missions de définir et développer la politique de sécurité de l'information de son entreprise. Il est garant de sa mise en œuvre et en assure le suivi. Depuis tout jeune les métiers de l'informatique m'ont intéressé. Cependant, avec le croisement exponentiel de la présence de l'informatique dans les sociétés, ce métier et les missions qu'il incombe sont d'une importance capitale et ayant soif de défi et de connaissance, ce métier me semble de premier ordre.

Offres d'emploi :

Indeed : RSSI, offre datant du 3 Septembre 2022. L'entreprise est une entreprise de conseils et de guide dans les prises de décisions de leurs clients au niveau IT (ETI). Celle-ci propose un CDI temps plein avec télétravail possible.

Cet emploi nécessitera plusieurs missions à accomplir :

- Identifier les risques et mettre en œuvre une politique de sécurité
- Mise en œuvre et suivi du dispositif de sécurité
- Communication et sensibilisation
- Veille technologique et réglementaire
- Organisation du service de sécurité informatique

Niveau d'études requis : Bac+5

Expériences professionnelles :

- Posséder un solide bagage affuté par plusieurs années d'expériences professionnelles
- Avoir mené des projets d'évolution de la sécurité de votre entreprise et rédigé ou maintenu des documents type PSSI : document qui protège le système informatique, en anticipant les menaces et en définissant des priorités en fonction de chaque type d'incident : panne, cyberattaque, erreur humaine, défaillance électrique ou intrusion.

Compétences requises pour le métier :

- Maîtriser les infrastructures systèmes et réseaux et avez les connaissances pour nous faire prétendre à une normalisation ISO 27001 : Elle spécifie les exigences relatives aux systèmes de management de la sécurité des informations.

- Stratégie des collectivités, de son organisation, de ses métiers et des enjeux - des méthodologies (ISO2700X, OSSTMM : donne un process scientifique pour la caractérisation précise pour la sécurité opérationnelle qui peut être utilisé dans les tests de pénétration, ethical hacking (hacking visant à localiser des failles de sécurité sans pour objectif d'attaquer mais de prévenir), OWASP : organisation internationale à but non lucratif qui se consacre à la sécurité des applications web)
- Urbanisation et de l'architecture du SI et des interfaces en applications
- Normes et procédures de sécurité et des outils et technologies qui s'y rapportent : firewall, antivirus, cryptographie, serveurs d'authentification, tests d'intrusion, PKI : ensemble de composants physiques, de procédures humaines et de logiciels destiné à gérer les clés publiques des utilisateurs d'un système, filtrages d'URL...
- Principaux prestataires du marché de la sécurité informatique - des réseaux et systèmes.
- Outils d'évaluation et de maîtrise des risques (EBIOS : Il s'agit de la méthode d'évaluation et de traitement des risques numériques, permet d'apprécier les risques numériques et d'identifier les mesures de sécurité à mettre en œuvre pour les maîtriser. Elle permet aussi de valider le niveau de risque acceptable et de s'inscrire à plus long terme dans une démarche d'amélioration continue ; ISO27005 : contient des lignes directrices relatives à la gestion des risques en sécurité de l'information).
- Juridiques en matière de sécurité et de droit informatique.

Compétences transversales :

- Maîtrise de l'anglais oral et écrit
- Maîtrise de Windows et ou Linux

Qualités personnelles requises :

- Communication
- Esprit d'équipe

- Rigoureux
- Pédagogue
- Méthodique
- Capacité à s'adapter en fonction de ses interlocuteurs

Niveau de Rémunération :

Environ 90000€ brut/an

Ce métier comprend une compétence que j'ai déjà acquise comme : l'anglais mais des compétences restent primordiales dans l'évolution de ma carrière : toute la partie juridique sur l'informatique et la connaissance des architectures réseaux.

Deuxième Offre d'emploi :

Hello Work : RSSI, offre datant d'il y a 27 jours. L'entreprise est CANAL+ (GE), entreprise proposant des services de streaming et diffusant des programmes divers et variés. Celle-ci propose un CDI temps plein avec télétravail possible.

Cet emploi nécessitera plusieurs missions à accomplir :

Définit et met en œuvre la politique de sécurité des systèmes d'information

- Définit les objectifs et besoins liés à la sécurité des systèmes d'informations de la filiale en coordination avec les acteurs concernés (direction générale, direction des ressources humaines, direction financière, direction technique...)

- S'assure de la cohérence des politiques ainsi définies avec celles du groupe, les décline ou les adapte au contexte de la filiale Canal+ Telecom.

- Met en place l'organisation et processus permettant d'assurer la gouvernance de la sécurité des systèmes d'information. Évalue et prévient les risques de sécurité pesant sur les actifs

- Identifie les actifs et évalue les risques avec des méthodes d'analyses appropriées.

- Propose des solutions visant à réduire, prévenir ou résoudre les risques ainsi identifiés. Assure la coordination de la veille sécuritaire et la sensibilisation des équipes concernées :
- Effectue la veille réglementaire (permet à toute entreprise de connaître les obligations qui lui incombent afin d'organiser et de surveiller la conformité de ses activités, de ses équipements, de ses infrastructures et de ses procédés) et technique (identifier ou d'anticiper des innovations par secteurs d'activité.)
- Assure l'échange de bonnes pratiques avec les équipes SSI du groupe Canal+ et Vivendi. Assure la réponse aux incidents de sécurité (failles, piratages, DDoS, fuites de données) :
- Définit avec les acteurs concernés les actions d'urgence à mener
- Analyse les causes et établit les retours d'expérience post incident.
- Rédige ou adapte les processus de réaction aux incidents types à appliquer par les acteurs concernés. Assure une expertise sécuritaire globale.
- Se maintient à jour des nouvelles techniques d'attaque et de protection
- Conseille les équipes d'ingénierie sur les meilleures pratiques à appliquer en matière de sécurité pour les nouveaux déploiements Formation et expérience

Niveau d'études requis : Bac+5, Ingénieur Réseau

Expériences professionnelles :

3 ans d'expérience minimum, en environnement opérateur télécoms ou équipementier.

Compétences requises pour le métier :

- Gestion de projets et de portefeuille de projets
- Bonne connaissance du système d'information et des principes d'architecture
- Maîtrise des fondamentaux dans les principaux domaines de la SSI

- Connaissances des solutions de sécurité du marché
- Sécurité des systèmes d'exploitation
- Sécurités des réseaux et protocoles
- Connaissances des normes de sécurité en vigueur type BS27001 et ses corollaires
- Connaissances de méthodes et processus d'analyses de risques ISO 27005 (contient des lignes directrices relatives à la gestion des risques en sécurité de l'information.), EBIOS, etc

Compétences transversales :

- Bonne maîtrise de l'anglais indispensable.

Qualités personnelles requises :

- Capacités à travailler en transverse au sein de l'organisation (groupe Canal+, Canal+ Outremer, Canal+ Telecom, etc).
- Autonomie et force de proposition
- Rigueur et sens de l'organisation.
- Pragmatisme.
- Capacités rédactionnelles et d'analyses, esprit de synthèse
- Capacité à gérer des projets.
- Bon communicant(e).
- Pédagogie.

Rémunération :

Non renseignée.

Face à cette offre d'emploi, je maîtrise d'ores et déjà l'anglais. Cependant certaines compétences me semblent importantes à souligner. Comme par exemple, les connaissances des solutions de sécurité du marché ou encore se maintenir à jour des nouvelles techniques d'attaque et de protection.

