

Health Data Hub
9 Rue Georges Pitard
75015 Paris

Analyste Sécurité / Assistant(e) RSSI (H/F)

Direction technique

Contrat – CDI, temps plein
Rémunération – selon expérience et profil
Date de début – dès que possible

LE HEALTH DATA HUB

Le Health Data Hub (HDH) ou « plateforme des données de santé » est un Groupement d'Intérêt Public dont l'objectif est de faciliter les travaux de recherche sur le patrimoine des données de santé. Il interagit avec de nombreux acteurs tels que les Ministères, la Caisse Nationale d'Assurance Maladie, les hôpitaux. La transparence et la participation des citoyens sont des engagements clés du HDH.

Le Health Data Hub c'est :

- Une plateforme technologique à l'état de l'art disponible pour héberger les premiers projets de recherche
- Une équipe pluridisciplinaire de 37 personnes à haut potentiel constituée en moins d'un an, au service de l'intérêt général
- Près de 1 pétaoctet de données de santé traitées par an lorsque le HDH aura atteint son régime de croisière
- 28 projets pilotes accompagnés - Exemples :
 - Analyse du non recours au soin pendant le confinement à partir des résumés de passages aux urgences
 - Etude de l'impact et des traitements sur des données de vie réelle afin d'identifier les meilleurs schémas thérapeutiques pour le traitement du Sarcom
 - Evaluation de l'apport de l'IA dans le dépistage organisé du cancer du sein

Le HDH porte une mission de facilitation de la recherche médicale, et de ce fait est un vecteur d'amélioration de la vie des patients. Au cœur des enjeux du numérique et de la santé, il est porté par une équipe dynamique qui contribue au partage de la connaissance à travers l'open source.

Plus d'informations sur le Health Data Hub et son équipe sur notre [site](#).

DESCRIPTIF DU POSTE

Sous la responsabilité de la RSSI, vous serez chargé des missions suivantes :

Missions

- Apporter une expertise sécurité (technique et fonctionnelle) dans le cadre d'échanges et d'accompagnements de partenaires et fournisseurs de données pour optimiser l'interopérabilité de leur système et de la plateforme technologique.
- S'assurer du durcissement des configurations et de l'application de la politique de patch management sur les actifs du SI (interne et plateforme technologique) ;
- S'assurer du respect de la segmentation du SI ;
- S'assurer de la prise en compte des incidents de sécurité touchant le SI ;
- Travailler en collaboration avec la RSSI pour améliorer l'outillage et le traitement des événements de sécurité remontés au travers des outils en place;
- Participer et préparer les réunions avec les institutions (comme l'ANSSI) et les réunions internes (COFIL) ;
- Participer à la rédaction et maintien à jour du corpus documentaire SSI ;
- Participer à la sensibilisation des collaborateurs et utilisateurs de la plateforme sur les sujets de cybersécurité ;
- Participer à la veille sécurité ;
- Participer à l'étude de solutions de sécurité (SIEM, EDR, IAM etc.) et accompagner leur mise en oeuvre opérationnelle

PROFIL RECHERCHÉ

Compétences techniques

- au moins 3 ans d'expérience dans la gestion d'incidents de sécurité au sein d'un SOC ou une cellule sécurité opérationnelle ;
- Bonne connaissance technique des technologies de sécurité telles que Firewall Next-Generation, WAF, IPS/IDS, Proxy, EDR, SIEM, IAM ;
- Bonne connaissance d'un outil de SIEM et expérience sur la mise en place d'alertes et reporting à travers cet outil ;
- Connaissance des référentiels de sécurité étatiques tel que le Référentiel Général de Sécurité, publié par l'ANSSI ou d'autres ressources similaires ;
- Des connaissances des technologies et standards de gestion de données dans l'environnement médical est un plus (DICOM/PACS, Fhir, ...).

Compétences personnelles et relationnelles

- Exigence, rigueur et excellence ;
- Esprit entrepreneurial, curieux, goût du changement et bonne capacité d'adaptation ;
- Excellentes qualités d'organisation, de planification et de rigueur.

Pour postuler

Contact : jobs@health-data-hub.fr