

FICHE DE POSTE

CDP - RSSI



1

LE GCS GUYASIS

Le GCS GUYASIS rassemble les établissements publics et privés de santé, la plupart des acteurs du secteur médico-social, ainsi que de nombreux professionnels de santé de Guyane, au travers de leurs réseaux associatifs et professionnels. Il compte aujourd'hui 25 adhérents.

Maîtrise d'ouvrage e-santé en Guyane, le GCS GUYASIS contribue au travers des services qu'il met en œuvre, à faciliter la coopération et l'échange d'informations entre acteurs de santé. Il conduit, dans le domaine sanitaire, médico-social, privé et des réseaux un ensemble de projets qui participent à l'amélioration de la prise en charge du patient et à la coordination des soins autour de lui.

Les travaux menés par le GCS GUYASIS sont formalisés dans son schéma directeur et de son portefeuille de projet.

Le GCS GUYASIS est un acteur majeur du développement des systèmes d'information de santé et de la télémédecine, en lien permanent avec les institutions nationales et régionales compétentes dans les domaines de la santé et des TIC : l'Agence régionale de Santé, l'Agence du Numérique en Santé, le ministère de la Santé. Le GCS GUYASIS constitue le Groupement Régional d'Appui au Développement de la e-Santé (GRADeS).

Le GCS GUYASIS accompagne à ce jour la mise en œuvre de projets : dans le domaine de l'e-santé et de la télémédecine avec par exemple, le partage d'imagerie radiologique entre les Antilles – Guyane, la prise en charge des AVC, le déploiement de la messagerie sécurisée, ...

LE CHEF DE PROJET – RESPONSABLE DE LA SECURITE DES SYSTEMES

D'INFORMATION

Le chef de projet SSI doit être accessible et faire preuve de sociabilité et de pédagogie. Il doit être capable, en fonction des risques, de faire des propositions orientées et maintenir le dialogue afin de permettre la continuité de ses missions.

Il accompagne les responsables sécurité de la région dans la définition, la mise en œuvre et le suivi de la politique de sécurité de leur SI notamment sur les volets suivants :

2

- Co-animation d'une équipe régionale cyber regroupant ARS, GCS et GHT :
 - Définit une feuille de route cyber pour la région en fonction des objectifs régionaux et nationaux dont ceux fixés par le Ségur Numérique
 - S'assure du suivi des actions régionales
 - Rend compte de l'activité régionale autour de la SSI

- Mise à jour et communication sur le catalogue de services SI régional
 - Enrichit le catalogue de services SI selon les besoins des acteurs
 - Assure une communication et promotion du catalogue auprès des acteurs de santé
 - Contrôle et suit les prestations engagées du catalogue

- Constitution d'un Collège des référents sécurité SI
 - Fédère et crée une dynamique de groupement des RSSI
 - Anime le collège des référents SSI
 - Anime des ateliers thématiques
 - Organise des journées régionales SSI
 - Veille à la montée en compétence progressive des référents SSI

- Constitution d'une base documentaire régionale
 - Réalisation d'outils de sensibilisation
 - Organisation de webinaires
 - Actions de formations, dont des modules mis en œuvre sur la plateforme régionale d'e-learning
 - Appui à la gestion des incidents SSI
 - Assurer une veille permanente sur les évolutions réglementaires, métiers et technologiques relatives à la SSI afin de garantir l'adéquation de la politique SSI régionale avec ces évolutions ; informer sur toute ou partie de ces éléments de veille les acteurs de santé régionaux

Il accompagne les acteurs de la région dans leur projet de cyber sécurisation et assure un suivi de la mise en œuvre des actions.

Description des missions et activités

Le chef de projet SSI assure un rôle de conseil, d'assistance, d'information, de formation et d'alerte. Il peut intervenir directement sur tout ou partie des services numériques mis à disposition par le GCS GUYASIS.

Au niveau régional :

Le RSSI régional apporte un soutien fondamental aux acteurs de santé pour la gestion des risques cyber.

Aux côtés des référents ou responsables SSI, il/elle s'assurera que l'établissement :

- Prend des mesures immédiates propres à réduire les risques
- Dispose d'un plan d'action cyber pour réduire les vulnérabilités identifiées lors des audits
- A effectué les audits de sécurité numérique, dans le cas contraire, a pris contact avec l'ANSSI et l'ANS ou le GRADeS pour les faire réaliser
- A pris en compte les résultats des audits pour élaborer/mettre à jour son plan d'action cyber
- Dispose d'un support contractuel en matière de remédiation sur site en cas d'incident cyber
- Dispose d'un plan réponse en cas d'incident cyber, dont toute la chaîne a été testée à travers des exercices de crise
- Dispose des points de contacts nationaux, à prévenir immédiatement en cas d'incident cyber
- Est accompagné pour rédiger leur plan d'action CYBER s'il n'est pas finalisé, à identifier, dans le plan d'action CYBER, les mesures immédiates à prendre pour améliorer la situation SSI et les besoins en financement associés
- Sont inscrits dans un « parcours de sécurisation » comme celui proposé par l'ANSSI

Aux côtés de l'ARS et du GHT, il/elle :

- Elabore conjointement une feuille de route cyber découlant des objectifs stratégiques cyber régionaux et nationaux
- Assure le suivi et la mise en œuvre des actions et évalue leur impact
- Rend compte des objectifs cyber fixés à la région
- Participe aux actions de sensibilisation et de formation

Au niveau du GCS GUYASIS :

Mettre en œuvre, suivre et maintenir la politique de sécurité des Systèmes d'Information mis en œuvre par le GCS GUYASIS :

- Mise en œuvre de la politique de sécurité
 - ✓ Participe à la déclinaison des politiques en directives de cybersécurité et à la mise en place des procédures liées à la sécurité des SI
 - ✓ Contribue à l'organisation et à la politique de sécurité du Groupement
 - ✓ Définit des tableaux de bord de la sécurité pour suivre l'application de la politique de sécurité
- Evaluation des risques / homologation de sécurité
 - ✓ Expression des besoins de sécurité
 - ✓ Contribue à mener des démarches d'homologation des systèmes qui le nécessitent
 - ✓ Analyse les besoins de sécurité et réaliser l'analyse des risques de sécurité des projets
 - ✓ Vérifie que les solutions techniques et fonctionnelles proposées répondent aux exigences de sécurité identifiées
 - ✓ Définit des mesures de sécurité complémentaires pour traiter les risques
 - ✓ Contribue à qualifier les risques de sécurité résiduels

- Sensibilisation et formation aux enjeux de la sécurité
 - ✓ Participe à la formation des collaborateurs
 - ✓ Assure la promotion de la charte de bon usage du SI auprès de tous les collaborateurs et veille à son application
- ✓ Assiste les responsables de pôle et chefs de projet dans la prise en compte de la sécurité dans le cadre de leurs activités

- Etude des moyens et préconisations
 - ✓ Définit les moyens et les préconisations conformément aux normes et aux standards de sécurité
 - ✓ Valide techniquement les outils de sécurité

- Continuité d'activité
 - ✓ Participe à la mise en œuvre des plans de continuité des activités et services numériques proposés par le GRADeS

- Gestion des prestataires
 - ✓ Veille à l'intégration des clauses de sécurité / plan d'assurance sécurité dans les contrats avec les fournisseurs et partenaires
 - ✓ Contrôle régulièrement la conformité et le respect des engagements des prestataires

- Audit et contrôle
 - ✓ Contrôle et garantit que les équipes appliquent les principes et règles de sécurité du SI
 - ✓ Pilote la réalisation d'audits de sécurité des services et outils du GCS GUYASIS
 - ✓ Collabore avec le DPO pour la définition et la mise en œuvre de mesures de sécurisation des traitements de données à caractère personnel
 - ✓ Assure le suivi des plans d'actions de sécurité
 - ✓ Assure la remontée d'informations et d'alertes auprès du Référent régional SSI et un reporting régulier des activités réalisées
 - ✓ Effectue le suivi des évolutions réglementaires et techniques de son domaine
 - ✓ Réalise une veille technologique et prospective sur les évolutions nécessaires pour garantir la sécurité logique et physique du SI dans son ensemble.
 - ✓ Pilote avec les responsables de pôle ou chefs de projets la réalisation des revues de droits sur les applicatifs dont le GRADeS a la charge
 - ✓ Assure le suivi des actions définies dans le cadre des homologations de sécurité conduites sur les SI opérés par le GCS GUYASIS

Consolidation et pérennisation des services du GCS GUYASIS

- Suppléer aux absences des collègues au sein d'une même équipe afin de garantir le maintien en conditions opérationnelles et la continuité des services
- Être force de proposition et de conseil dans le domaine des systèmes d'information de santé

- D'une façon générale contribuer au fonctionnement statutaire du GCS GUYASIS, permettant l'atteinte des objectifs du GRADeS et à la continuité de ses services
- Contribuer à la production de documents méthodologiques permettant d'améliorer la qualité de service

Ces missions ne sont pas exhaustives et peuvent évoluer en fonction des projets existants et à venir.

COMPETENCES REQUISES

5

Connaissances

- Maîtrise des fondamentaux dans les principaux domaines de la SSI
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Méthodologie de résolution de problèmes complexes
- Connaissance des méthodologies d'analyse de risques de sécurité
- Connaissance des technologies de sécurité et des outils associés
- Connaissance juridique en matière de droit informatique lié à la sécurité et à la protection des données

Savoir-faire

- Gestion de projets
- Techniques rédactionnelles spécifiques
- Conduite d'une évaluation des risques
- Pédagogie+++ sur les sujets de cybersécurité
- Prendre en compte de la sécurité dans les projets
- Capacité à aligner la sécurité sur les objectifs
- Adapter le discours en fonction de l'interlocuteur
- S'exprimer avec aisance et qualité à l'oral et à l'écrit
- Travailler en équipe
- Capacité à travailler en transverse au sein de l'organisation

Qualités requises

- Autonomie
- Charisme
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Méthodologie, sens de l'organisation
- Rigueur, discrétion
- Autonomie, anticipation, sens de l'initiative dans son domaine de compétence
- Réactivité, capacité d'adaptation et d'évolution
- Aisance dans la communication orale
- Capacité d'écoute et esprit de synthèse
- Dynamisme et enthousiasme
- Polyvalence
- Esprit d'équipe, Aisance relationnelle, diplomatie

DIPLOMES ET EXPERIENCE REQUIS

De formation initiale : Bac +4/5 et idéalement diplômé(e) d'une Ecole d'Ingénieurs en informatique, vous possédez au minimum 8 années d'expérience vous ayant amené(e) à vous spécialiser dans le domaine de la sécurité des systèmes d'information.

Votre expertise incontestable dans ce domaine (normes, procédures, outils et technologies) vous permet d'être autonome dans les aspects opérationnels de la fonction. Au-delà d'un passage dans le monde du conseil, vous disposez idéalement d'au moins une expérience à un poste de chef de projet SSI ou équivalent.

Idéalement, vous connaissez le secteur de la santé ainsi que les structures nationales qui pilotent les SI de santé.

Vous souhaitez développer vos compétences dans le domaine en participant à des projets innovants et d'intérêt général, évoluer dans un environnement dynamique.

Dynamique, vous disposez d'un bon relationnel et appréciez de travailler en équipe et en lien avec les professionnels de santé.

CONTRAT PROPOSE :

- ✓ CDD / CDI

CANDIDATURE :

- ✓ CV et lettre de motivation à envoyer à gcs-guyasis@gcsguyasis.fr ou GCS GUYASIS 27 rue des Moules lot Jean-Baptiste Edouard 97300 Cayenne
- ✓ Date limite de réception des candidatures : 15/02/2024

DIFFUSION :

Pôle emploi

LOCALISATION :

CAYENNE – GUYANE FRANCAISE