

CHEF DE PROJET TECHNIQUE JUNIOR (H/F) CDI

Localisation

SESAN - 6-8 rue Firmin Gillot - 75015 Paris - www.sesan.fr -

Accès :

Ⓜ Porte de Versailles Tram T2 - T3

Poste à pourvoir dès que possible

Présentation de l'entreprise

SESAN (www.sesan.fr) est l'expert opérationnel en Systèmes d'Information pour les acteurs de santé franciliens.

SESAN, Service Numérique de Santé, est un organisme indépendant de droit privé à but non lucratif qui travaille en collaboration avec l'Agence Régionale de Santé d'Île-de-France pour le développement des Systèmes d'Information (SI) de santé. Les membres de SESAN sont les établissements de santé et du secteur médico-social public ou privé, ainsi que l'ensemble des professionnels de santé en Île-de-France.

Le GIP SESAN a pour mission d'offrir des solutions et des services qui améliorent la santé en IDF :

- Par une meilleure prise en charge des patients
- Par une amélioration des pratiques des professionnels
- Par une participation à l'évolution de l'offre industrielle

Le Département Socle a en charge les services de « fondation » de l'ENRS qui bénéficient aux projets régionaux, mais qui peuvent également être destinés aux structures de Santé de la région.

Il regroupe notamment les services suivants :

- Télécommunications (Réseau Haut Débit) ;
- Infogérance et l'hébergement ;
- Authentification des utilisateurs ;
- Identification unique des patients ;
- Services d'intermédiation et d'échanges de données ;
- Référentiels de personnes et de structures.

Descriptif du poste

La mission principale du chef de projet technique est la participation dans la gestion des projets qui lui sont affectés en garantissant la cohérence par rapport à l'ensemble des solutions SESAN.

Le(la) chef de projet technique sera notamment amené à travailler sur l'ensemble des projets du programme ROSeS (Réseau Optique Sécurisé pour le eSanté) comprenant entre autres FASTeS (Fourniture d'Accès à internet, de services de Sécurité et de Téléphonie pour la e-Santé) et SUR (Schéma d'Urbanisation Régional – réseau de fibres noires).

Le Programme ROSeS :

ROSeS est un programme réseau visant à proposer des services à l'ensemble des adhérents SESAN.

Il est composé d'un portefeuille de projets visant à répondre aux différents besoins exprimés :

- **ROSeS** – Un réseau haut débit sécurisé dédié permettant de favoriser la collaboration des acteurs de santé, offrant des interconnexions privilégiées avec les plateformes de service mutualisées SESAN telles que SPRIM, ORTIF et Infogérance.
- **FASTeS** – Une offre packagée orientée accès internet clefs en main, avec des options de personnalisation sur la téléphonie et la sécurité pour des structures de tailles intermédiaires (EHPADs, maisons de santé pluridisciplinaires, établissements du monde médicosocial etc...) souhaitant accéder à une offre internet pour leurs usages du quotidien.
- **SUR** – Un réseau de fibre noire à travers l'île de France pour les établissements nécessitant l'accès à des débits et des niveaux de performance très élevés.

Dans le cadre du programme ROSeS, le(la) chef de projet technique secondera directement le directeur de projet. Il s'agit d'un poste mêlant management de projet, implication dans les aspects techniques, et relations étroites avec les établissements. La mission essentielle consiste à piloter le déploiement et l'exploitation des différents projets réseau, et à challenger les titulaires de ces projets en termes d'expertise technique réseau.

Le(la) chef de Projet pourra être amené(e) à travailler sur d'autres projets selon l'évolution des besoins du département et de l'entreprise en lien avec l'activité du pôle de rattachement.

Le(la) chef de projet junior sera notamment en charge de:

- Participer à la définition des différentes architectures réseaux ;
- Participer à la contractualisation avec les opérateurs ;
- Contribuer à la définition et à la mise en œuvre des politiques de sécurité et de qualité ;
- Animer la relation entre les opérateurs et les établissements de santé utilisateurs ;
- Animer la comitologie projet en association avec le directeur de projet ;
- Gérer la relation avec les plateformes de services interconnectées au programme ;
- Participer activement aux réflexions stratégiques sur l'évolution à long terme des projets ;
- Contribuer à l'élaboration et aux évolutions du cadre de cohérence technique du GIP ;
- Participer à la rédaction des appels d'offre et à l'analyse des dossiers
- Participer à l'ingénierie du réseau interne de l'entreprise avec l'équipe système & réseau ;

Profil recherché

De formation supérieure, type école d'ingénieur, vous justifiez d'une expérience significative de minimum 2 ans, idéalement avec un passage chez un opérateur, intégrateur, ou un équipementier réseau. Force de proposition, autonome, vous disposez d'un bon relationnel et appréciez travailler en équipe. La connaissance des marchés publics sera un atout supplémentaire.

Compétences requises

- Maîtrise de la conduite de projet informatique (organisation de projet, suivi de planning, gestion des livraisons...)
- Autonomie de gestion, aptitude au pilotage par objectifs (délais, budget, cibles techniques ou métiers) ;
- Connaissance technique des réseaux étendus WAN & Carrier over Carrier ;
- Maîtrise des notions réseaux élémentaires : IPv4/v6, routage statique/dynamique, VRF, VLANs ;
- Connaissance et mise en application concrète des protocoles de routage tel que OSPF/BGP ;
- Connaissance sur les principaux dispositifs & protocoles de sécurité : Pare feu, VPN SSL/IPSEC, protocoles de chiffrement (SHA256, MD5 etc...), IDS/IPS ;
- Utilisation d'au moins un outil de supervision système réseau (Zabbix, Centreon, LibreNMS ...) ;
- Bonnes connaissances des infrastructures fibres & opérateurs ;
- Connaissances sur le multiplexage optique DWDM/CWDM ;
- Programmation en python/bash appréciée ;
- Connaissance du secteur de la santé/offre de soins appréciée ;

Qualités requises :

- Autonomie, anticipation et sens de l'initiative dans son domaine de compétence
- Bonnes qualités relationnelles, Ecoute et Pédagogie
- Sens de la confidentialité, intégrité et éthique
- Capacité à animer des processus transversaux
- Réactivité et capacité d'adaptation et d'évolution
- Sens de l'organisation et rigueur
- Sens du service client
- Grande aisance en communication orale
- Qualités rédactionnelles et d'esprit de synthèse

Environnement technique :

- **Équipementier** : Juniper, Netgate, Ubiquiti, Fortigate, Mikrotik, ADVA
- **Supervision** : Zabbix, LibreNMS, Centreon

Contrat/Rémunération

Le personnel est soit :

- Mis à disposition auprès du GIP SESAN (élaboration d'une convention de mise à disposition entre le GIP SESAN et l'établissement employeur) ;
- Engagé par le GIP SESAN en CDI (39h)

Dans le cas des mises à disposition, les agents restent soumis au régime du contrat de travail en vigueur dans l'établissement d'origine.

Dans le cadre d'un recrutement par le GIP, les agents bénéficient de congés payés et RTT conformément aux dispositions légales en vigueur et au contrat de travail

Rémunération selon profil et expérience.

Contact

Adresse de candidature : recrutement@sesan.fr