

Les Agences Régionales de Santé (ARS) sont en charge de décliner les orientations nationales définies par le Ministère de la Santé dans la stratégie nationale de santé et ce à l'échelon régional, tout en tenant compte des spécificités de celui-ci. Elles veillent ainsi au respect de la réglementation et accompagnent les partenaires et structures de terrain (Etablissements de santé, structure et service médico-sociaux, acteurs de la prévention...) en contact des usagers, et ce afin d'offrir des dispositifs de santé efficaces et de qualité à la population.

L'AGENCE REGIONALE DE SANTE DES HAUTS DE FRANCE RECRUTE

SA / SON :

TECHNICIEN D'EXPLOITATION DES SYSTEMES D'INFORMATION ET ADMINISTRATEUR RESEAU H/F

-Poste situé à Amiens-

■ **Descriptif du champ d'intervention de la direction (raison d'être) :**

La Direction du pilotage Interne assure, prévoit et met en œuvre la stratégie immobilière de l'Agence. Elle met à disposition des directions les moyens logistiques et informatiques pour la mise en œuvre des politiques publiques au sein de l'ARS – Elle a pour rôle de promouvoir et mettre en œuvre une politique des achats adaptés aux besoins des agents de l'ARS ; pilote - exécute le budget de l'Agence et assure la mission de conseil et d'archivage auprès des directions de l'Agence.

■ **Composition de la direction :**

La direction du Pilotage Interne est composée de deux sous-directions, quatre services et de trois cellules répartis comme suit : La Sous-direction des ressources Logistiques et de l'Immobilier – La Sous-direction des Systèmes d'Information Internes comprenant le Service Infrastructures et Support, le service Projets et développement Si et la cellule Systèmes et Réseaux – le service Financier - la Cellule Achats-Marchés et la Cellule Documentation et Archivage

■ **Activité du service et positionnement hiérarchique du poste :**

L'exploitation et la maintenance des équipements informatiques et de téléphonie, la gestion du parc informatique, et l'assistance aux personnels de l'Agence, la mise en œuvre de l'administration des serveurs, le déploiement des postes de travail et des périphériques associés.

Le/la titulaire du poste est hiérarchiquement rattaché(e) au responsable du Service infrastructures et support.

MISSION 1 : Exploitation des ressources informatiques

Installation, exploitation, administration et maintenance des ressources informatiques locales
Gestion des serveurs bureautique et messagerie (gestion des comptes utilisateurs, des postes, des sauvegardes ...) et création de fiches de procédure
Brassages réseaux (informatique et téléphonique) et gestion matérielle des mouvements d'utilisateurs

MISSION 2 : Support

Installations et maintenance du matériel (imprimantes, pc) des logiciels et des applications, gestion des cartes IMAGE dans le cadre du projet RenoIRH.
Dépannage de premier niveau sur la visioconférence.
Assistance aux utilisateurs et formation aux agents d'astreinte.

MISSION 3 : Téléphonie et participation aux missions de la cellule systèmes et réseaux

Gestion de la téléphonie mobile (paramétrage de smartphones, gestion des certificats d'authentification, gestion de la flotte mobile ...)
Préparation et administration de serveurs et de NAS (baie de stockage)

Partenaires internes :

Relation avec l'ensemble des directions de l'ARS

Partenaires externes :

Relation avec les prestataires de service réseau et de téléphonie

Relation avec les services centraux du ministère

Spécificités liées au poste : Au sein de la sous-direction, transversalité avec la Cellule Systèmes et Réseaux

Activités annexes : ...

Conditions administratives d'embauche :

STATUT	Recrutement par	Niveau / Rémunération
CDD	Contrat à durée déterminée d'un mois (éventuellement renouvelable) à compter du 01/12/2018	Selon expérience : Entre 18 et 25 KE bruts

Comment candidater ?

Merci d'adresser CV et lettre de motivation à l'adresse suivante :

ARS-HDF-DRH-CANDIDATURES@ars.sante.fr

Date limite de dépôt : le 07/11/2018.

Informations sur le poste :

Madame BRUYERE Valérie 03 62 72 87 40 valerie.bruyere@ars.sante.fr