

## ***Le Conservatoire National des Arts & Métiers Auvergne-Rhône-Alpes recrute***

### *Un.e stagiaire ingénieur en Système et réseau*

#### **VOS MISSIONS :**

Basé.e au Centre Cnam Lyon Métropole, au sein du service Système d'Information, sous le pilotage du Directeur du SI, vous êtes chargé.e de l'**étude** et de la **mise en place technique** (installation, intégration, validation ...) de solutions système et réseaux uniformisées au sein des différents sites de la région Auvergne-Rhône-Alpes.

Le CNAM AuRA a fortement accéléré sa transformation digitale. Pour accompagner ce développement le système d'information se doit de proposer des solutions logicielles, hardware ainsi que des process en adéquation avec les besoins métiers de l'entreprise.

Dans ce cadre, vous travaillerez en étroite collaboration avec le Directeur du SI afin de définir les aspects fonctionnels et techniques des deux projets suivants :

- **Projet WIFI** - Identifier et mettre en place une nouvelle solution "WIFI" au sein de l'ensemble des sites du Cnam AuRA. Notre souhait est d'avoir un système centralisé et uniformisé pour le paramétrage et la surveillance de l'activité WIFI de chaque centre CNAM. Il est donc nécessaire de choisir, dimensionner, optimiser, installer et configurer la solution en fonction des besoins exprimés.
- **Projet supervision système et réseau** – Identifier et mettre en place une solution de surveillance système et réseau de l'ensemble du système d'information du CNAM AuRA. L'infrastructure SI comprenant des éléments réseaux, des serveurs, des machines virtuelles, des PC portables ainsi que des logiciels.

Vous serez intégré à l'ensemble des activités accompagnant les projets décrits précédemment soit :

- Etudier et sélectionner les solutions techniques adéquates
- Réaliser le déploiement en préproduction et production des solutions retenues.
- Valider les fonctionnalités dans l'environnement de préproduction et de production (cahier de recettes).
- Documenter l'activité

...

#### **Profil :**

Vous êtes de **niveau BAC +4 à bac +5**

Vous maîtrisez les concepts techniques liés aux aspects réseaux et systèmes (OS Windows, Linux et virtualisation), avez les capacités d'analyse de problèmes et êtes force de proposition.

De plus, vous avez les qualités relationnelles nécessaires pour échanger en équipe, un sens de l'adaptation aux nouvelles technologies et une réelle appétence à la compréhension des problématiques d'une entreprise.

Des connaissances sur l'écosystème WIFI Ubiquiti ainsi que sur les écosystèmes de surveillance système et réseau Nagios / Icinga ou Cacti sont fortement appréciées.

Vous aussi êtes doté.e d'une capacité à analyser rapidement les demandes et à proposer des solutions pertinentes, Vous êtes autonome, bienveillant.e, possédez l'esprit d'équipe, le sens de l'accueil et du service client.

Alors ce poste est fait pour vous, n'attendez plus et venez rejoindre notre équipe dynamique !!

***Pour cela, envoyez vos candidatures à l'attention de Mme VIGNON GUIGOU, RRH***  
[recrutement@lecnam-rhonalpes.fr](mailto:recrutement@lecnam-rhonalpes.fr)