



include

pour une université
inclusive & numérique

Direction du Numérique – Université de Saint-Étienne Recrutement d'un assistant ingénieur en informatique

Nature du poste :

- CDD 3ans (**contrat projet**)
- Assistant Ingénieur (ASI)
- Quotité : 100%
- Poste à pourvoir dès que possible.

Profil :

- Agent contractuel
- Diplôme réglementaire exigé : Bac +2 minimum (filière informatique)
- Jeune diplômé et / ou avec une expérience minimale de 2 ans

Candidature : Envoi de votre lettre de motivation et votre CV à recrutementsujm@univ-st-etienne.fr avant le 20/07

Renseignements auprès de : Norbert Grataloup, directeur du Numérique, norbert.grataloup@univ-st-etienne.fr

Descriptif du poste :

L'Université Jean Monnet - St Étienne recrute, au sein de sa direction du numérique (une direction de 40 agents), et plus particulièrement du pôle « Proximité - assistance aux utilisateurs », un assistant ingénieur chargé de piloter le déploiement d'une démarche BYOD (« *Bring Your On Device* ») dans notre établissement.

Au sein d'une cellule constituée de 3 à 4 collaborateurs, **vous serez en charge d'assurer des missions d'ingénierie autour d'une approche BYOD**, de gestion de parc, d'exploitation de progiciels et d'expertise technique de niveau 2 auprès des techniciens de proximité et de tuteurs étudiants. Vous travaillerez en étroite collaboration avec le pôle Infrastructures et données, le pôle exploitation et le pôle projet.

Cet emploi entre dans le cadre du projet DemoES INCLUDE (« Inclusion des apprenants dans le supérieur : cultiver les diversités en transcendant les barrières spatiales, temporelles et cognitives grâce à la transformation numérique ») du PIA4 – pour lequel l'université Jean Monnet porte l'action 8 - Implémenter l'approche BYOD avec pilotage par les données.

Vous participerez activement à notre stratégie de lutte contre la précarité numérique de nos étudiants ainsi qu'à la promotion et la diffusion d'un outil numérique de type cloud que la direction du numérique développe actuellement. Avec ce cloud, nous voulons apporter une solution équitable et sécurisée à nos étudiants afin qu'ils puissent accéder à des ressources informatiques complètement indépendantes de leurs ordinateurs personnels par l'intermédiaire de machines virtuelles disponibles à partir d'un simple navigateur web.

Positionnement :

La personne recrutée sera sous la responsabilité hiérarchique directe du responsable du pôle proximité.

Activités principales :

- Assurer la promotion de l'usage du BYOD (cartographie et adaptation des espaces physiques, promotion des outils numériques).
- Assurer l'exploitation des serveurs locaux, de fichiers, d'impression, d'authentification, de service de licences, antivirus, progiciels, bases de données, etc.
- Assurer une mission d'expertise de niveau 2 auprès des équipes techniques de proximité, assurer le suivi des incidents et leur catégorisation en cas de problèmes.
- Assurer la promotion et la diffusion de notre Cloud pédagogique.
- Gérer et maintenir le parc matériel, logiciel et optimiser son utilisation.
- Assurer et maintenir la cohérence du SI, notamment en terme de sécurité.
- Définir et assurer les configurations matérielles et logicielles standard des postes de travail.
- Animer et conduire des réunions.

Connaissances souhaitées

- Maîtrise des systèmes d'exploitation Windows, Mac OS, Linux
- Expertise en gestion de parc dans un environnement Windows
- Expertise LDAP / Active Directory
- Connaissances réseau, notamment dans le domaine du WiFi
- Connaissances en virtualisation de postes de travail
- Connaissances en développement de scripts (PHP, Powershell, Python, Bash, etc.)
- Connaissances en bases de données (SQL Serveur de préférence)

Qualités nécessaires

- Capacités à travailler en équipe et à rendre compte
- Capacités d'écoute et d'échange
- Capacités de formalisation et de synthèse

Mobilité

- Permis B nécessaire
- Déplacements entre campus (sur Saint-Étienne, très ponctuellement Roanne)