

UN-E TECHNICIEN-NE DE RECHERCHE ET FORMATION EXPLOITATION, ASSISTANCE ET TRAITEMENT DE L'INFORMATION

L'École Centrale de Lyon c'est :



**+ 3000
étudiants**



330
enseignants
et enseignants
- chercheurs



290
personnels
administratifs
et techniques



6 unités
mixtes
de recherches



2 campus
Écully et
Saint-Étienne



72 M€
de budget

LE POSTE

Environnement du poste :

Créée en 1857, l'École Centrale de Lyon figure parmi le top 10 des écoles d'ingénieurs en France. Elle forme plus de 3 000 élèves de 50 nationalités différentes sur ses campus d'Écully et de Saint-Étienne (ENISE, école interne). Ingénieurs généralistes, ingénieurs de spécialités, masters et doctorants bénéficient de l'excellence de la recherche des 6 laboratoires labellisés CNRS présents sur ses campus. Son enseignement de très haut niveau lui permet de nouer des accords de doubles diplômes avec des universités prestigieuses et des partenariats de pointe avec de nombreuses entreprises. Autour des thématiques de sobriété, d'énergie, d'environnement et de décarbonation, Centrale Lyon entend répondre aux problématiques des acteurs socio-économiques sur les grandes transitions.

Activités principales

- Garantir le fonctionnement et la disponibilité des équipements informatiques : assurer la gestion du parc micro-informatique géré par la DSI, suivi du parc matériel, suivi logiciels, suivi achats, suivi des marchés nationaux, installation, dépannage.
- Assistance de proximité informatique auprès des utilisateurs. Aide au choix matériel, formation aux logiciels, conseil utilisation. Rédaction documentation Maintenance du parc micro-informatique
- Participer au déploiement des services numériques (messagerie, partage, vpn, etc) et des applications de gestion.
- Participer à la gestion des systèmes d'exploitation et infrastructures liées. Aide aux projets notamment le déploiement serveurs pour l'environnement bureautique, exploitation quotidienne des services Active Directory,
- Gestion des salles informatiques liées à l'enseignement

LE PROFIL RECHERCHÉ

Connaissances

- Connaissance des principaux protocoles réseaux
- Connaissance des différentes architectures matérielles et logicielles
- Connaissance des environnements de virtualisation (Vmware)
- Notions sur la législation en vigueur

Compétences opérationnelles

- Maîtrise des systèmes d'exploitation (Microsoft, Linux, Mac OS)
- Maîtrise des principaux logiciels (antivirus, suite bureautique, messagerie, solutions de configuration et déploiement, diagnostic et de dépannage)
- Aptitude à suivre les évolutions technologiques
- Savoir diagnostiquer un dysfonctionnement
- Savoir appliquer une procédure notamment pour la sauvegarde et restauration et effectuer le suivi des mises à jour de sécurité.

Compétences comportementales

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation
- Curiosité
- Esprit d'équipe et de service à l'utilisateur.

Environnement professionnel :

Cycle hebdomadaire de 37h30 ou 38h45 (49/ 55 jours de congés + ARTT)

Aménagement possible du temps de travail sur 4,5 jours - télétravail sous conditions.

Aménagement de poste en fonction du handicap

Facilité d'accès en voiture ou en transports en commun

Parking à disposition des personnels

Restaurant universitaire subventionné

Rejoindre l'école Centrale, c'est bénéficier d'une qualité de vie au travail



Accès à plus de 100 conférences
par an pour se cultiver



Accès aux installations
sportives pour se dépenser



Accès au FabLab
pour bricoler



Accès au CookingLab
pour cuisiner