



CENTRALE LYON RECRUTE

Ingénieur d'études – Administrateur systèmes d'informations H/F

Centrale Lyon c'est :

+ 3000
étudiants

327
enseignants
et enseignants
- chercheurs

256
personnels
administratifs
et techniques

6 unités
mixtes
de recherches

2 campus
Lyon-Écully et
Saint-Étienne

60 M€
de budget

LE POSTE

Emploi-type : E2A41

BAP : E

Localisation du Poste : Ecully

Environnement du poste :

Créée en 1857, Centrale 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 de Lyon-Écully et de Saint-Étienne où est notamment implantée l'ENISE, son école interne. Ingénieurs généralistes, ingénieurs de spécialités, bachelors, 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.

Descriptif du poste :

L'École Centrale de Lyon recherche un.e ingénieur.e "administrateur des systèmes d'information". Le/la candidat(e) sera intégré(e) à l'équipe de la DSI de l'École Centrale de Lyon et sera affectée au pôle SI applicatifs. Dans un contexte motivant de co-construction d'un nouvel SI suite à l'intégration de sa nouvelle Ecole interne située à St Etienne (ENISE) vous participerez à la réussite de ce projet.

Mission et activités :

Le/la candidate aura pour mission principale de participer au sein de ce pôle de la DSI au déploiement du Système d'Information, fortement paramétrable et interopérable, basé sur la suite de l'association Cocktail, des progiciels (scolarité) et des développements internes. Lié à l'intégration de l'ENISE, ce poste réclame de bonnes capacités d'analyse et une connaissance d'Oracle, une expérience d'administrateur de base de données serait un plus.

Avec l'aide de l'équipe en place vous :

- Participer aux études et analyses, Elaboration des nouveaux workflows et processus
- Réaliser des intégrations informatiques, des paramétrages, des développements d'applications ou de modules selon les besoins exprimés fonctionnellement,
-

- Administration des bases Oracle
- Assurer la maintenance applicative de logiciels ainsi que des tâches d'exploitation,
- Suivre le cas échéant, les partenaires ou prestataires en charge de développements ou de maintenances,
- Participer à définir l'architecture du SI et insérer ses développements dans l'architecture globale,
- Avoir une vue d'ensemble du référentiel, de son interaction, du plan d'urbanisation,
- Participer à définir les besoins d'hébergements des applications,
- Assurer l'accompagnement des utilisateurs (définition des besoins, rédaction de cahiers des charges, recette applicative),
- Assurer la documentation technique.

LE PROFIL RECHERCHÉ

La connaissance d'un système de base de données relationnelle et du langage SQL est un prérequis indispensable à la réussite du projet. Le candidat devra avoir un esprit curieux afin de gagner rapidement en autonomie sur ses missions. Il ou elle devra aussi être à l'écoute des utilisateurs fonctionnels.

Compétences attendues :

- Bases de Données Relationnelles : Oracle
- Langages : SQL, PHP
- Systèmes : Linux (Apache) , Windows
- Gestion de projets
- Capacité d'encadrement
- Communication
- Capacités rédactionnelles.

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 Centrale Lyon 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
CookkingLab pour
cuisiner

