

## « Assistant ingénieur Postes de travail F/H »

Référence de l'offre : ALT\_DSI\_001

**Parce que les sciences sont toujours en mouvement et que le futur s'invente chaque jour, rejoignez Universcience, premier établissement français de culture scientifique\*.**

La direction des systèmes d'information a pour finalité de concevoir, développer et gérer, en lien avec les directions opérationnelles, les systèmes d'information nécessaires à l'activité quotidienne des équipes.

Vous souhaitez contribuer au développement de nos installations informatiques dédiées à nos activités ? Rejoignez-nous afin de travailler pour cette direction sur un poste **d'assistant ingénieur ou d'assistante ingénieure Postes de travail en alternance**.

Intégré ou intégrée à l'équipe en charge de définir les standards informatiques, tant matériels que logiciels, en matière de serveurs, postes de travail, réseaux et outils télécom et accompagné ou accompagnée par votre tuteur, vous prenez en charge les activités suivantes :

- garantir la performance et l'exploitation des postes de travail (PC, Mac, tablettes, smartphones) en assurant un support de niveau 3 ;
- concevoir et mettre en place des modèles d'industrialisation pour les processus de déploiement des postes de travail (masters, migration de Windows 10 vers Windows 11) ;
- identifier, valider et déployer les solutions techniques les plus adaptées aux besoins des utilisateurs et utilisatrices, tout en veillant à leur simplicité d'exploitation, leur évolutivité et leur sécurité ;
- assurer la compatibilité entre les matériels et les logiciels ;
- renforcer la sécurité des postes de travail en appliquant techniquement les recommandations formulées par l'ingénieur poste de travail ;
- définir et piloter les évolutions des logiciels, notamment en réalisant des packages et en spécifiant les procédures de déploiement ;
- valider et coordonner les tâches techniques d'intégration liées aux modifications de configuration (matérielle ou logicielle) et à l'intégration de nouvelles applications ;
- rédiger des documentations techniques et des rapports détaillés pour assurer le suivi et le support des postes de travail.

### **Votre profil :**

Vous préparez actuellement en cursus d'ingénierie des systèmes d'information de niveau licence ou master, et recherchez une opportunité en alternance.

Vous portez de l'intérêt aux sciences et aux techniques et avez envie de développer vos compétences pour le compte d'un musée. Vous êtes doté ou dotée d'une bonne capacité d'adaptation et disposez d'un fort potentiel d'apprentissage.

Vous êtes passionné ou passionnée par le domaine de l'informatique, avec une appétence particulière pour l'exploitation des postes de travail (PC sous Windows et Mac), et vous souhaitez mettre vos compétences au service d'un musée dédié aux sciences, aux techniques et à la culture.

Vous faites preuve d'une grande capacité d'adaptation pour apprendre et évoluer dans un environnement enrichissant.

Votre esprit d'équipe et vos qualités relationnelles vous permettent de collaborer efficacement et de contribuer activement à des projets ambitieux. Vous êtes reconnu ou reconnue pour votre dynamisme et votre capacité à proposer des idées innovantes.

\*Universcience, établissement public de l'Etat à caractère industriel et commercial dont la mission est de diffuser la culture scientifique et technique auprès du grand public, comprend deux sites situés à Paris : le Palais de la découverte dans le 8ème arrondissement et la Cité des sciences et de l'industrie dans le 19ème arrondissement. En 2021, Les Etincelles du Palais de la découverte se sont ouvertes dans le 15ème arrondissement, et ce jusqu'à la fin des travaux du Palais de la découverte en 2025.

Méthodique et rigoureux ou rigoureuse, vous avez le sens du détail tout en gardant une vision globale, ce qui vous permet d'analyser, de synthétiser et de concevoir des solutions performantes et adaptées aux besoins des utilisateurs et utilisatrices.

Une première expérience en stage, alternance ou bénévolat sur un poste similaire est un avantage qui valorise votre candidature.

## **Pourquoi nous rejoindre ?**

Nous offrons une expérience enrichissante au cœur d'un établissement influent, avec des projets variés et stimulants dans un cadre créatif. Vous travaillerez au sein d'une équipe bienveillante et collaborative, et aurez l'opportunité de développer vos compétences et de vous constituer un réseau professionnel solide.

**Prêt ou prête à relever le défi ? Envoyez-nous votre candidature (CV et Lettre de motivation) et rejoignez l'aventure !**

