

Fiche de poste

recrute un·e ingénieur·e informaticien·ne

Rabat, le 20 mars 2023 Vous souhaitez participer à la dynamique d'un établissement leader sur la transformation des industries pour une société respectueuse de l'individu et de notre environnement :

alors, rejoignez Arts et Métiers campus de Rabat, son projet d'Evolutive Learning Factory et la dynamique du campus autour du développement et du management de systèmes industriels.

L'Ecole Arts et Métiers campus de Rabat est un nouvel établissement d'enseignement supérieur fruit d'un partenariat porté par le Ministère de l'Industrie et du Commerce et Arts et Métiers en France. L'établissement est organisé selon le modèle d'enseignement supérieur, de recherche et d'entrepreneuriat des 8 campus français et il délivrera conjointement les diplômes nationaux marocains et les diplômes de Arts et Métiers France.

L'Ecole Arts et Métiers campus de Rabat a vocation de devenir un moteur et un relais pour la coopération Nord-Sud et Sud-Sud dans les domaines de l'enseignement supérieur, de la recherche et du transfert technologique. L'établissement sera bâti autour d'une Learning Factory, un ensemble de plateformes technologiques vitrine des nouvelles technologies de l'Industrie du Futur sur laquelle s'appuieront les trois piliers des activités du campus : Formation, Recherche et Entrepreneuriat. Les formations d'ingénieur et de Bachelor des Technologies de l'industrie du futur / Licence professionnelle débuteront en septembre 2023. A terme, l'effectif annuel en formation atteindra les 1000 étudiants.

Pour renforcer son équipe, L'Ecole Arts et Métiers campus de Rabat recrute **un·e ingénieur·e informaticien·ne**. Rattaché·e à la Direction, il ou elle sera notamment en responsabilité sur la mise en œuvre de la stratégie de digitalisation des processus métiers.

Missions

- Participer à la définition de la stratégie de digitalisation de l'établissement et la mettre en œuvre ;
- Développer et maintenir des solutions logicielles pour répondre aux différents besoins des entités avec notamment la mise en place et la gestion des systèmes d'information ;
- S'assurer de la sécurité informatique et sensibiliser les utilisateurs au respect des règles de sécurité et de la charte informatique;
- Accompagner les utilisateurs des ressources digitales en apportant une aide *on/off-line* ;
- Gérer le parc matériel informatique : achat, installation, entretenir, maintenance, dépannage et faire évoluer (bureautique, calcul et serveur) ;
- Mise en place d'une démarche d'amélioration continue du service informatique ;
- Gérer les plateformes numériques destinées à l'enseignement ;
- Collaborer dans la gestion informatique des plateformes techniques.



Fiche de poste

recrute un·e ingénieur·e informaticien·ne

Compétences requises

- Vous connaissez l'architecture des équipements locaux (réseaux et serveurs) et les systèmes d'exploitation Windows, Linux ou Webserver
- Vous connaissez des langages de programmation : C++, Python, Java, ...)
- Vous avez une connaissance générale des procédures et normes de sécurité informatique
- Vous connaissez les techniques d'installation, de gestion et de maintenance des équipements locaux (PC, serveurs, réseaux)
- Vous savez diagnostiquer et traiter les dysfonctionnements informatiques
- Vous avez la capacité à partager l'information et à transférer les connaissances
- Vous avez la capacité au dialogue, à la communication, à la négociation et à la gestion des conflits
- Vous respectez les consignes et procédures techniques, de calendrier et de confidentialité
- Vous détenez des compétences en informatique industrielle

Profil

- Niveau d'études : Bac +5
- Formation : ingénieur en informatique, maintenance informatique ou développement informatique
- Années d'expériences : 5 ans minimum
- Langues : français et anglais indispensable
- Le candidat devra posséder de bonnes aptitudes en matière de communication, alliées à un esprit d'initiative et un bon sens relationnel et organisationnel

Pour Postuler

Envoyer votre dossier au service des ressources humaines de l'Ecole Arts et Métiers campus de Rabat à l'adresse de messagerie suivante : eamrrh@gmail.com avec en objet : candidature **Ingénieur Informaticien**

Le dossier comprendra:

- une copie de pièce d'identité,
- un CV détaillant parcours, expériences significatives,
- une lettre de motivation, incluant votre projet d'intégration
- si possible, les coordonnées de 2 référents professionnels

Dépôt de candidature valable du 22 mars au 12 avril 2023