

# LE FOREM RECRUTE

## Un – Une Ingénieur Middleware

**Lieu :** Charleroi – Siège central

**Département des Systèmes**

**d'Information :** Direction Infrastructure

**Date limite pour postuler :** 10/10/2022

**Conditions d'accès :** Master ou assimilé + 6 ans d'expérience professionnelle utile dans le domaine informatique dont 3 ans dans la gestion d'infrastructures applicatives

**Contrat à durée indéterminée**

**Barème :** régime public échelle A5/2 (5.544,62 € mensuel brut avec 6 ans d'ancienneté)

### Votre mission

Vous installez, administrez, déployez et faites évoluer les applications informatiques en garantissant leur intégration au sein du Système d'information (SI) dans le respect des standards d'hébergement du Forem.

### Votre profil

- vous possédez des connaissances et compétences techniques dans les domaines repris en annexe et êtes en mesure de vous développer pour en acquérir de nouvelles ;
- vous êtes orienté·e «client», «qualité», «processus» et «résultats» ;
- vous faites preuve de rigueur et respectez les plannings ;
- vous êtes capable d'anticipation dans la gestion de pics d'activités ;
- vous faites preuve d'aisance relationnelle et d'adaptation ;
- vous faites preuve d'innovation et de pragmatisme dans la recherche de solutions ;
- vous êtes capable de travailler en autonomie et en équipe ;
- vous respectez les standards techniques et lignes directrices du Département des Systèmes d'Information du Forem ;
- compétences comportementales de Niveau A.

### Procédure de sélection

Une présélection sera faite sur base des dossiers de candidature.

Les candidat·e·s présélectionné·e·s seront invité·e·s à présenter les épreuves éliminatoires de sélection :

- un entretien devant un jury.

*L'épreuve pourrait se dérouler à distance*

### Activités

- vous installez les applications informatiques dans les environnements, de développement, d'acceptance, de formation et de production ;
- vous assurez la mise en place de l'infrastructure, dans ces environnements, des applications Internet/Intranet, en anticipant l'évolution de celle-ci en fonction des projets futurs et de l'évolution des technologies ;
- vous vérifiez la conformité des standards, veiller à leur intégration aux applications existantes ;
- vous procédez au contrôle quotidien des applications informatiques en production ;
- vous gérez les évolutions et la maintenance des systèmes afin de maintenir tous les composants sous support et de leur appliquer les patches de sécurité critique ;
- vous réalisez les mises en Acceptance, Formation et Production lors des déploiements applicatifs ;
- vous traitez les incidents ou anomalies au rang 3 : diagnostic de l'incident, identification, formulation et suivi de sa résolution ;
- vous proposez des améliorations pour optimiser les ressources existantes et leur organisation ;
- vous documentez les systèmes mis en place (documentation opérationnelle et cartographie) ;
- vous participez à la veille technologique ;
- vous proposez des améliorations pour optimiser les ressources existantes et leur organisation ;
- vous documentez les systèmes mis en place (documentation opérationnelle et cartographie) ;
- vous participez à la veille technologique.

### Plus d'info :

- [Comment postuler valablement](#)
- [Ce que le Forem offre en tant qu'employeur](#)

*Venez faire connaissance avec notre département DSI : pour plus d'info cliquez sur : « [Afterwork DSI](#) »*

### Votre contact :

selection.recrutement@forem.be  
[objet de mail : 107475].

## Annexe

Vous possédez plusieurs des compétences suivantes :

- Bonne connaissance des middlewares du marché (Tomcat, Apache, IIS, Weblogic, etc.) et/ou de plateforme d'e-learning type Moodle
- Bonne connaissance des systèmes d'exploitation Microsoft (Windows server) et/ou Linux (CentOs, RedHat)
- Connaître les notions de l'architecture d'un réseau (routage, VLan, Firewall, etc.)
- Aisance avec les technologies offertes par le Cloud Public (Azure, etc.)
- Avoir des compétences en Architecture Applicative
- Avoir de l'expérience dans l'intégration de systèmes applicatifs et le déploiement de solutions

### **Atouts :**

- Intérêt à la conteneurisation avec des conteneurs de type Docker – Première expérience avec les orchestrateurs de Conteneurs serait un atout (OpenShift, Kubernetes, etc.)
- Sensible à l'automatisation – Expérience avec des outils comme Ansible, Terraform, Azure DevOps, Puppet, Chef, etc. ;
- Compétence en scripting Linux ;
- Connaissance en base de données ;
- Niveau d'anglais B1 minimum afin d'être en capacité de suivre des formations, présentations ou d'assurer de la veille sur les sites spécialisés..