

Appel à candidature - FranceAgriMer

Organisme payeur de fonds européens et nationaux, FranceAgriMer met en œuvre des dispositifs de soutien aux filières agricoles et de la pêche, et gère des dispositifs de régulation des marchés. L'Établissement soutient également le développement à l'international du secteur agroalimentaire.

En outre, il assure un suivi des marchés et propose des expertises économiques permettant aux pouvoirs publics d'adapter leurs actions et aux opérateurs de chaque filière de gagner en compétitivité.

Enfin, il organise le dialogue et la concertation entre pouvoirs publics et professionnels des filières au sein de ses instances : conseil d'orientation, conseils spécialisés, commissions thématiques interfilières.

Ingénieur systèmes et services cloud

Secrétariat Général / Service Systèmes d'information / Unité Infrastructure et Production

N° appel à candidature : 20444	Catégorie : A
Cotation parcours professionnel : 1	Cotation Groupe RIFSEEP : Groupe 3 si corps des Ingénieurs de l'agriculture et de l'environnement Groupe 3 si corps des attachés d'administration de l'Etat
Filière d'emploi : 21 - Numérique et systèmes d'information et de communication	
Poste vacant	Localisation : 12, rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 93555 Montreuil Cedex
<p>Conditions de recrutement : Les agents fonctionnaires sont accueillis en Position Normale d'Activité (PNA) ou par la voie de détachement selon le statut d'origine. Poste également ouvert au recrutement de contractuels, sous la forme d'un contrat de droit public (en application de l'article 4 de la loi n°84-16)</p> <p>La rémunération est déterminée selon les expériences en lien avec le profil du poste à pourvoir.</p>	
<p>Présentation de l'environnement professionnel :</p> <p>FranceAgriMer, établissement national des produits de l'agriculture et de la mer, est, avec le ministère de l'agriculture, l'organisme public de référence en matière de filières agricoles et de la pêche. Lieu d'information, d'échanges, de réflexion, d'arbitrage et de gestion pour les filières françaises de l'agriculture et de la pêche rassemblées au sein d'un même établissement, FranceAgriMer :</p> <ul style="list-style-type: none"> • met en œuvre des dispositifs de soutiens techniques et financiers, nationaux et européens, et gère des dispositifs de régulation des marchés ; • assure un suivi des marchés, propose des expertises économiques, mais également techniques par exemple en contribuant à des actions de coopération technique et au développement des filières à l'international ; • organise le dialogue, la concertation et la mise en œuvre des politiques publiques en s'appuyant sur une gouvernance renouvelée. <p>Le service Systèmes d'information de FranceAgriMer est chargé de l'ensemble des travaux de maîtrise d'œuvre informatique dans les domaines de la production, des études et des développements informatiques. Il est composé de deux unités études et développements et de l'unité « Infrastructure et Production ».</p>	

L'unité Infrastructure et Production déploie, administre et sécurise les infrastructures informatiques. Elle assure la production des traitements informatisés et est garante de la disponibilité des ressources informatiques pour l'ensemble des agents FranceAgriMer et des usagers utilisateurs des téléservices déployés par FranceAgriMer.

L'unité dispose au sein d'un centre de données privé d'un parc d'environ 500 serveurs virtualisés, et d'infrastructures de stockage (NetApp, PureStorage), de virtualisation (VMware) et de sauvegardes (Veeam). Ce centre de données principal est couplé pour les besoins de continuité à un centre de données de secours avec une réplication de données. L'ensemble des processus informatiques de FranceAgriMer est sous certification sécurité ISO 27001.

L'unité dispose également d'une plateforme externalisée de services cloud infogérés sous référentiel ANSSI SecNumCloud en cours de mise en œuvre, qui a vocation à héberger les applications et téléservices FranceAgriMer requérant une grande élasticité de ressources.

L'unité recrute pour renforcer son équipe exploitation, un ingénieur système qui aura en charge d'une part dans l'administration de serveurs linux et de serveurs d'applications Java, et d'autre part le pilotage des services cloud externalisés.

Objectifs du poste

Sous la responsabilité du responsable du domaine production, en collaboration avec les autres administrateurs systèmes du domaine, et sur le périmètre de gestion défini :

- Assurer l'administration des serveurs linux, et des logiciels/packages associés ;
- Assurer l'exploitation et l'évolution de serveurs d'application Java (Glassfish / Payara) ;
- Assurer le pilotage des services cloud externalisés.

Missions et activités principales :

En s'appuyant sur les instructions techniques du responsable du domaine production, en collaboration avec les autres administrateurs, et sur le périmètre de gestion défini:

- Assurer l'administration des serveurs linux et des logiciels / packages associés ;
- Assurer l'exploitation et l'évolution des environnements serveurs d'application Java (Glassfish / Payara) ;
- Assurer l'exploitation des applications et téléservices Java (supervision, mises en production).
- Assurer le pilotage des services cloud externalisés
 - o Assure la construction de la plateforme avec l'appui de l'architecte technique du service SI.
 - o Gère les échanges avec le fournisseur de services cloud externalisés
 - o Pilote les services cloud externalisés sur les phases de build et run.
- Participer à l'actualisation des inventaires techniques du domaine (gestion CMDB des serveurs et configurations sous GLPI).
- Participer aux projets techniques confiés au domaine production.
- Participer à la rédaction ou l'actualisation des procédures du domaine production, et notamment celles relatives à la certification ISO/CEI 27001

Relations fonctionnelles du poste :

L'ingénieur système et services Cloud est en relation avec :

- Les autres administrateurs systèmes et les responsables de l'unité production.
- L'architecte technique du service SI
- Les intervenants du fournisseur des services cloud externalisés
- Les chefs de projets en charge des développements informatiques.
- Les administrateurs et le responsable du domaine réseau, voix et données.
- L'équipe du centre de services IT (helpdesk) de FranceAgriMer.

Compétences requises pour le poste :

Savoirs / Connaissances

- Administration systèmes Linux
- Administration serveurs d'application java
- Administration de services Cloud

Savoir-faire / Maîtrise

- Capacité relationnelle et de communication : travail collaboratif

- Expérience en production informatique / exploitation d'applications Java		- Gestion des risques et des incidents - Rigueur	
Diplôme – Expérience professionnelle			
Bac+3 minimum – expérience idéalement acquise dans le secteur public			
Contraintes du poste :			
Astreintes possibles			
Poste clé¹ :	Oui	Non	■
Poste à caractère sensible² :	Oui	Non	■
Poste à privilèges³ :	Oui	■	Non
Personnes à contacter			
Sébastien DUTEÏS – Chef du service Systèmes d'information – Tél. : 01.73.30.26.85 sebastien.duteis@franceagrimer.fr			
Blaise COLLIN, Chef de l'unité Infrastructures et Production – Tél. : 01 73 30 23 14 b-f.collin@franceagrimer.fr			
Tiphaine LELIEVRE, chargée d'études recrutement Mobilite@franceagrimer.fr – Tél. : 01 73 30 22 35			
Conditions de travail			
<i>FranceAgriMer est proche du métro ligne 1 Station Saint-Mandé (5 minutes), du RER A (10 minutes) et de lignes de bus.</i>			
<i>L'établissement offre la possibilité de bénéficier du télétravail, sous certaines conditions d'éligibilité. Vous bénéficierez, dès votre arrivée, d'un tutorat pour accompagner votre prise de poste et d'un parcours de formation d'accueil. Vous aurez également accès au plan annuel de formation en fonction de vos besoins. Le siège de l'établissement dispose d'un service de restauration interne proposant des tarifs préférentiels aux agents, au sein du bâtiment moderne qui abrite l'établissement. Vous aurez également la possibilité de bénéficier du comité d'action sociale, ainsi qu'une crèche inter-entreprises qui accueille les enfants des agents de FranceAgriMer dès 12 semaines jusqu'à leur entrée en maternelle, offrant une prestation multi-accueils.</i>			
DATE LIMITE DE CANDIDATURE : 19/08/2022			
Le dossier de candidature doit comporter :			
- Une lettre de motivation,			
- Un curriculum-Vitae,			
- Pour les agents fonctionnaires indiquer le corps, grade et échelon.			

¹ Poste clé au regard de la qualité d'organisme payeur de l'établissement.

² Poste à caractère sensible au regard des conflits d'intérêts et de la lutte contre la fraude.

³ Poste à privilèges au regard de la certification SMSI de l'établissement.