

Ingénieur.e de Production des SI

Postes n°606520F – 600435Y - Pôle ressources humaines et modernisation - Direction de l'Innovation Numérique et des Systèmes d'Information - Service Ingénierie des Infrastructures (SII)	
Classification	Filière technique Poste de catégorie A relevant du cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux Lieu d'affectation : Bobigny Groupe de rattachement : A4-1 Fonction d'encadrement : NON Quotité de travail : 100%
Environnement du poste de travail	Direction de l'Innovation numérique et des Systèmes d'Information Service de l'Ingénierie des Infrastructures Bureau de l'ingénierie Ingénierie de la production, de l'exploitation et de la supervision Composition de l'équipe : _A-1B
Position du poste dans l'organisation	Supérieur hiérarchique direct : Chef du bureau Ingénierie de la production, de l'exploitation et de la supervision

Raison d'être du poste : L'administrateur.rice système installe, met en production, administre, exploite, supervise et maintient en conditions opérationnelles le système d'information. Il/Elle industrialise et prend en charge les processus de mise en production d'exploitation et de supervision.

Missions principales :	<ul style="list-style-type: none">- Participer aux études de l'architecture technique générale et de son évolution ainsi qu'à la qualification des plateformes- Assurer l'administration, le maintien en conditions opérationnelles, l'optimisation et la sécurisation des équipements dont il a la charge- Suivre et analyser les performances, mettre en place des mesures susceptibles d'améliorer la qualité ou la productivité de l'outil,- Participer au maintien en bon état de fonctionnement des salles informatiques- Assurer la mise en production des équipements et rédiger les procédures et dossiers d'exploitation.- Assurer la conception des mécanismes de mise en production, d'exploitation et supervision ainsi que de leur industrialisation et automatisation.
-------------------------------	--

Compétences

- **Relationnelles**
 - Savoir travailler en équipe
 - Communiquer sur les enjeux et les finalités d'un projet
 - Savoir fédérer ses partenaires internes et externes lors de la conduite de projets
 - Savoir alerter ses interlocuteurs ou sa ligne hiérarchique des aléas, contraintes et difficultés techniques
- **Organisationnelles**
 - Savoir travailler en ingénierie de projet
 - Programmer et planifier la réalisation d'opérations
 - Savoir gérer les priorités
 - Vérifier son travail en fonction des directives et procédures
 - Savoir constituer des dossiers de fonds
 - Renseigner des documents de suivi et tableaux de bord
- **Techniques**
 - Créer et développer des outils spécifiques d'aide à l'exploitation
 - Contrôler la qualité et la performance de l'exploitation
 - Développer l'automatisation
 - Diagnostiquer ou valider une anomalie
 - Intégrer la qualité de service : concurrence/délais de mis en œuvre au regard des permanentes évolutions technologiques
 - Valider l'installation/intégration des nouveaux outils (systèmes, réseaux et télécoms) dans l'environnement de production
 - Assurer la veille technique en matière de nouvelles technologies de l'informatique

Moyens mis à disposition

Niveau d'études : BAC + 5

Diplômes requis :

Expérience (s) professionnelle(s) sur un poste similaire

Souhaitée(s) Requise(s) :

- Formations et diplômes nécessaires à l'accès au cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux,
- Expériences d'au moins 5 ans dans l'administration systèmes et plus particulièrement dans une unité de production et d'exploitation informatique.

Caractéristiques principales liées au poste

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Interventions possibles hors temps ouvrable notamment le week-end | <input type="checkbox"/> Logement de fonction |
| <input checked="" type="checkbox"/> Permis de conduire obligatoire | <input type="checkbox"/> Vaccins obligatoires |
| <input type="checkbox"/> Déplacements province et étranger | <input type="checkbox"/> Port d'une tenue de travail obligatoire |
| <input checked="" type="checkbox"/> Astreintes | |