

Administrateur de base de données

Poste n° - Pôle ressources et moyens des services - Direction de l'Innovation Numérique et des Systèmes d'Information - Service Ingénierie des Infrastructures (SII)	
Classification	Métier de rattachement : <i>sans objet pour le moment</i> Poste de rattachement : <i>sans objet pour le moment</i> Filière technique Poste de catégorie A relevant du cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux Lieu d'affectation : Bobigny Fonction d'encadrement : NON Prime : Quotité de travail : 100%
Environnement du poste de travail	Direction : Direction l'Innovation Numérique et des Systèmes d'Information Service : de l'Ingénierie des Infrastructures Bureau : de l'ingénierie des systèmes Composition de l'équipe : 11 A 4 B
Position du poste dans l'organisation	Supérieur hiérarchique direct : Chef du bureau de l'ingénierie des systèmes
Raison d'être du poste	Effectuer la conception, la mise en œuvre, l'administration, l'optimisation et le maintien en conditions opérationnelles des systèmes de gestion des bases de données et des bases de données.
Missions principales	Le périmètre d'intervention porte sur les systèmes de bases de données (Oracle, PostGreSQL, MySQL et SQL server) intégrés dans un écosystème constitué de systèmes d'exploitation linux et windows, de systèmes de virtualisation vmware et de systèmes de stockage SAN et NAS. Les missions sont les suivantes sur le périmètre désigné : <ul style="list-style-type: none"> - Concevoir des architectures techniques et données, dans le cadre de projets nouveaux ou d'évolution des systèmes d'information et des infrastructures existantes au sein des équipes projet (intra et inter service) - Assurer la sécurisation des composants d'infrastructure inhérents - Qualifier les solutions et participer à l'industrialisation des procédures d'installation, d'administration, de supervision et d'exploitation - Effectuer l'administration, le maintien en conditions opérationnelles et l'optimisation des systèmes de gestion de bases de données - Suivre et analyser les performances, mettre en place des mesures d'optimisation des bases de données
Compétences	

- **Relationnelles**

- Savoir travailler en équipe_T0641
- Communiquer sur les enjeux et finalités d'un projet, savoir transmettre des informations
- Savoir fédérer ses partenaires lors de la conduite de projets_T0045
- Savoir alerter ses interlocuteurs ou sa ligne hiérarchique des aléas, contraintes et difficultés techniques_T0401

- **Organisationnelles**

- Savoir travailler en ingénierie de projet_T0059
- Programmer et planifier la réalisation d'opérations (en mode projet)
- Savoir gérer les priorités et/ou les urgences_T0369
- Savoir analyser et constituer des dossiers de fonds_T0328
- Savoir rendre compte de ses activités, structurer un reporting adapté à son activité

- **Techniques**

- Savoir proposer des scénarios d'évolution technique des architectures et des systèmes en place_PMR0572
- Savoir assurer la maintenance opérationnelle, l'administration la sauvegarde et la restauration des systèmes informatisés et applicatifs automatisés_PMR0580
- Savoir définir des clauses techniques, des spécifications fonctionnelles et rédiger les cahiers des charges_PMR0591
- Savoir analyser les performances des bases de données et des serveurs_PMR0612
- 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 en systèmes de bases de données

Caractéristiques principales liées au poste

Horaires spécifiques

Permis de conduire obligatoire

Déplacements province et étranger

Astreintes

Logement de fonction

Vaccins obligatoires

Port d'une tenue de travail obligatoire