

## Bordeaux INP Recrute un(e) gestionnaire d'infrastructures



E N S C  
E N S C B P  
E N S E G I D  
E N S E I R B  
M A T M E C A  
E N S P I M A  
E N S T B B  
E N S G T I \*  
E N S I P o i t i e r s \*  
I S A B T P \*  
LA PREPA DES INP  
\* écoles partenaires



Avenue des Facultés  
CS 60099  
33405 Talence cedex  
Tram B "Arts et Métiers"  
Tél. : 05 56 84 61 00  
www.bordeaux-inp.fr



Type de recrutement	Concours interne
Catégorie	A - Assistant ingénieur
Emploi type	Gestionnaire d'infrastructures (E3B42) BAP E Informatique, Statistiques et Calcul scientifique
Affectation	Services Généraux - direction du système d'information
Adresse administrative	BORDEAUX INP Avenue des Facultés 33400 Talence
<b>Description de l'environnement</b>	
Bordeaux INP constitué sous la forme d'un grand établissement regroupe 6 écoles d'ingénieurs bordelaises et 1 classe préparatoire. L'établissement réunit 2500 étudiants et 420 enseignants et personnels administratifs. La Direction du Système d'Information gère l'informatique de Bordeaux INP (outils métiers, salles pédagogiques, postes de travail des personnels, assistance de proximité et infrastructure de services et réseaux mutualisés).	
<b>Mission</b>	
Les agents de la DSI interviennent auprès de l'ensemble des écoles. Au sein de la DSI, l'ingénieur-e d'études aura pour mission principale d'installer et administrer les composants de l'infrastructure système et réseau.	
<b>Activités principales</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gérer, maintenir et faire évoluer les services d'infrastructure et leurs systèmes d'exploitation,</li> <li>o Assurer les mises à jour des services et des systèmes d'exploitation tout en garantissant leur continuité,</li> <li>o Suivre quotidiennement l'exploitation des services mis à disposition,</li> <li>o Assister les utilisateurs dans la mise en oeuvre et l'exploitation de leur environnement informatique : conseil, accompagnement, formation</li> <li>o Assurer le support technique des utilisateurs,</li> <li>• Mettre au point la documentation des processeurs de mise en oeuvre, de mise à jour et d'exploitation des composants,</li> <li>• Configurer et maintenir les outils automatisant les tâches de gestion quotidienne,</li> <li>• Participer à la veille technologique,</li> <li>• Contrôler et planifier de manière efficace les modifications d'applicatifs et/ou logiciels,</li> <li>• Mise à niveau et suivi des outils de surveillance de l'infrastructure.</li> </ul>	
<b>Contraintes particulières du poste</b>	
Le gestionnaire d'infrastructure est amené à travailler sur des infrastructures mutualisées auprès de l'ensemble des écoles. Le cas échéant il peut être amené à intervenir sur les sites des écoles.	
<b>Compétences principales</b>	
<p><b>Connaissances</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir une connaissance générale des techniques de virtualisation</li> <li>• Connaître les principes des méthodes de mise en production</li> <li>• Avoir une connaissance générale des réseaux locaux (VLANs, filtres, ...)</li> </ul> <p><b>Compétences comportementales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Faire preuve de réactivité et de rigueur</li> <li>• Savoir travailler en équipe</li> <li>• Gérer les situations d'urgence et les priorités</li> </ul> <p><b>Compétences opérationnelles</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtriser le système d'exploitation linux (la connaissance de Windows serait un plus),</li> <li>• Savoir établir un diagnostic et résoudre des problèmes</li> <li>• Connaître au moins un langage de programmation ou de scripting (perl, python, shell,...)</li> <li>• Gérer la sécurité de l'information</li> <li>• Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique</li> <li>• Connaître les bonnes pratiques en matière d'assistance utilisateurs (helpdesk,...)</li> </ul>	
<b>Pour candidater :</b>	
Inscription sur internet <a href="#">web ITRF</a> Du 01/04/2021 (12h00) au 29/04/2021 (12h00) - cachet de la poste faisant foi	