

Assistant Ingénieur BAP E Gestionnaire de parc informatique			
<b>N° du poste</b>			
<b>Référence répertoire métier</b>		E3B42 - Gestionnaire d'infrastructures selon referens3	
<b>Référence GPEC REFERENS III / REME / BIBLIOFIL / ROME</b>		Gestionnaire de parc	
<b>Occupé par</b>			
<i>Nom d'usage</i>			
<i>Nom de famille</i>			
<i>Prénom</i>			
<b>Ancienneté sur le poste</b>			
<b>Ancienneté UL</b>			
<b>Date établissement de la fiche</b>		07/10/2025	
<b>Dernière mise à jour de la fiche</b>			
<b>Agent stagiaire ou titulaire</b> <input type="checkbox"/>		<b>Agent contractuel</b> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Catégorie</b>	A	<b>Niveau hiérarchique</b>	
<b>Statut</b>		<b>Type de contrat</b>	
<b>Corps et ancienneté dans le corps</b>	Assistant Ingénieur	<b>Niveau de fonction et de rémunération</b>	
<b>NBI</b>		<b>Equivalent au corps de</b>	
<b>Cartographie RIFSEEP</b>			

Positionnement du poste	
<b>Structure / Composante / Institut</b>	
<b>Pôle / Service</b>	D.S.I. Service Support
<b>Nom et poste du supérieur hiérarchique direct (N+1)</b>	Olivier BAPTISTE
<b>Nombre d'agents encadrés</b>	
- Catégorie A	
- Catégorie B	
- Catégorie C	

<b>Relations fonctionnelles internes à l'Université de Limoges</b>	Enseignants, administratifs, étudiants, autres services de la D.S.I. usagers
<b>Relations fonctionnelles externes</b>	Prestataires, Partenaires

## Mission principale et positionnement dans le service

*Description de la contribution spécifique de l'agent et sa place au sein du service*

Au sein du service support de la DSI, sous la responsabilité du responsable du service, l'agent s'occupe de la gestion du parc informatique (matériels et logiciels). Il en assure l'évolution et la maintenance et il assiste les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leur environnement informatique.

Il gère et maintient la sécurité des systèmes d'information et du réseau ainsi que leur exploitation.

Il participe et pilote des projets liés à l'ingénierie du poste de travail.

Il veille au respect de la charte informatique de l'établissement.

## Missions et activités

Missions liées à des activités Support

- Participer à des projets d'ingénierie du poste de travail
- Conseiller et assister les utilisateurs
- Assister et conseiller les utilisateurs en matière de sécurité, appliquer et faire appliquer la charte informatique
- Configurer et inventorier des matériels informatiques
- Dépanner en fonction de la demande (via RT ou en direct).
- Sécuriser, maintenir et déployer le réseau.
- Mettre en place des plateformes informatiques de salle de TP
- Planifier les investissements et gérer les achats

## Compétences requises

<b>Savoirs</b>	<p><i>Le savoir est l'ensemble des connaissances acquises par l'apprentissage ou l'expérience</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systèmes d'exploitation (Windows, Linux, MacOS)</li> <li>• Architectures des ordinateurs</li> <li>• Architecture des Réseaux informatiques</li> </ul>
<b>Savoir-faire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestion de poste de travail</li> <li>• Exploitation de serveurs</li> <li>• Conseiller les utilisateurs, les assister et assurer des formations</li> <li>• Mettre à jour les documentations</li> </ul>
<b>Savoir-être</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Travailler en équipe</li> <li>• Communiquer et faire preuve de pédagogie</li> <li>• Rigueur/Fiabilité</li> <li>• Réactivité</li> <li>• Sens de la confidentialité</li> </ul>

## Conditions particulières d'exercice du poste

<b>Missions télétravaillables (sous réserve de validation du supérieur hiérarchique)</b>	Oui		
	Partiellement	<b>X</b>	
	Non		
<b>Contraintes physiques</b>	Station debout		
	Port de charges		
<b>Contraintes organisationnelles</b>	Forte autonomie		
	Forte disponibilité	<b>X</b>	
	Obligation de résidence		
	Déplacements		
	Amplitude horaire variable		
	Possibilité d'astreinte ou horaires décalés selon nécessité de service ou événement	<b>X</b>	
<b>Contraintes liées à l'environnement</b>	Contraintes liées au risque physique	Travail en extérieur	
		Travail en hauteur	
		Ambiance de travail bruyante	
		Travail en milieu hyperbare	
		Rayonnements électromagnétiques	
		Travail avec contraintes lumineuse	
		Rayonnements UV ou ionisants	
	Rayonnements Laser		
	Contraintes liées aux risques chimique et physique	Utilisation d'agents chimiques dangereux	
		Cancérogènes, Mutagènes, Reprotoxiques	
		Poussières (amiante, silice, métal, bois)	
		Nanomatériaux	
	Contraintes liées au risque biologique	Travail sur agents biologiques 2 et 3	
		Travail sur échantillons humains / animaux	
		Expérimentation animale	
		Travail en animalerie	
	Contraintes liées aux missions	Port d'EPI	
		Habilitations requises	
		Conduite d'engins ou d'équipements risqués	
		Manutention	
Travail sur écran		<b>X</b>	
Charge mentale			
Multiplés lieux de travail			
Déplacements, missions		<b>X</b>	
Horaires décalés			
Autorisation liée à la protection du potentiel scientifique et technique			
<b>Autre (précisez)</b>	En accord avec l'agent, Possibilité de 2 à 4 astreintes d'une semaine, selon les conditions définies dans le règlement intérieur, avec obligation de déplacement en cas de problème et repos compensateur.		

*La présente fiche pourra être modifiée en fonction des objectifs du service, des priorités de la composante et de l'Université de Limoges*