

 Université de Bretagne Occidentale	Emploi-type Referens : E2B43	Catégorie	Corps
BAP E Informatique, statistiques et calcul Scientifique Famille B Ingénierie technique et de production	Administrateur-trice systèmes et réseaux	A	IGE
Voie d'accès	Concours EXTERNE		
Nombre de postes ouverts	1		
Présentation de l'établissement	L'Université de Bretagne Occidentale (UBO) est un établissement pluridisciplinaire implanté sur cinq sites géographiques. Il accueille près de 22 000 étudiantes et étudiants avec le concours de 2 400 personnels enseignants, chercheurs et BIATSS.		
Localisation du poste	Direction des systèmes d'information et des usages du numérique (DSIUN) / Pôle infrastructure système et réseaux, BREST		
Missions	<ul style="list-style-type: none"> • Définir et administrer les infrastructures matérielles et virtualisées de l'université • Assurer la cohérence, la qualité et la sécurité de ces infrastructures matérielles et virtualisées • Définir les procédures de gestion 		
Activités exercées	<ul style="list-style-type: none"> • Planifier, installer, automatiser, superviser et améliorer les processus de production • Sécuriser et sauvegarder la production, prévoir et mettre en pratique des solutions de repli ou de contournement (<i>PRA, PCA</i>) • Gérer les évolutions et la maintenance des matériels, des logiciels et du système • Définir, configurer et administrer les infrastructures virtualisées windows et linux. Administrer les services de stockage associés. • Déployer et gérer les services windows de base (<i>Active Directory, DNS, DHCP, etc</i>) • Mettre en place et optimiser les stratégies de sécurité (<i>GPO, antivirus, gestion des accès, etc.</i>). • Automatiser les tâches d'administration Windows via des scripts (<i>ex : PowerShell</i>) • Garantir la livraison des services • Documenter les procédures et garantir la mise à jour des configurations. • Assumer la responsabilité de projets • Négocier avec les fournisseurs et les prestataires de services 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Assurer la veille technologique sur les différents aspects de l'infrastructure
<p>Connaissances et compétences requises</p>	<p>Connaissances (savoirs) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Architecture et environnement technique du système d'information • Méthodes de mise en production • Performance et métrologie • Sécurité des systèmes d'information et de communication • Diagnostic et résolution de problèmes • Techniques de virtualisation • Méthodes, outils, normes et procédures de la qualité • Connaissance d'un langage de scripting • Anglais technique <p>Compétences techniques et opérationnelles (savoir-faire) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anticiper les évolutions fonctionnelles et techniques • Évaluer une solution informatique • Modéliser et concevoir les architectures techniques du système d'information • Gérer la sécurité de l'information (EDR, audits de sécurité) • Bonne connaissance sur les environnements de virtualisation (Proxmox, VMware). • Maîtriser les environnements Windows Server • Expertise en administration Active Directory, GPO, DNS, DHCP. • Compétences en langage de programmation et scripting (PowerShell, Python, etc.) • Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique • Pratiquer une veille technologique <p>Aptitudes relationnelles et comportementales (savoir être) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Travailler en équipe • Réactivité • Capacité de prospective • Autonomie • Assumer une situation de crise
<p>Environnement de travail – conditions d'exercice</p>	<ul style="list-style-type: none"> • L'activité s'exerce au sein de la DSIUN, service informatique central qui comporte 45 personnes, et plus particulièrement au sein de l'équipe « infrastructure système et réseaux » (ISR), sur le site principal de Brest. • L'équipe ISR est constituée de 8 ingénieurs systèmes et réseaux et d'un technicien. • Contacts fréquents avec les utilisateurs. • Possibilité d'astreintes ou d'horaires décalés adaptés aux nécessités de service

Conditions réglementaires pour postuler	<ul style="list-style-type: none">• Conditions générales d'accès à la fonction publique (<i>articles L321-1 à L321-3 du code général de la fonction publique</i>).• Pas de condition de nationalité.• Pas de condition d'âge.• Être titulaire d'un titre ou d'un diplôme classé au moins au niveau 6 (Bac+3 ou équivalent).• Les candidats non titulaires d'un diplôme de niveau 6 peuvent faire une demande d'équivalence au titre de la qualification professionnelle.
--	--