



### **Contexte :**

*L'ENIB opère sous tutelle du ministère en charge de l'enseignement supérieur. Elle est affiliée au groupe IMT et est membre fondatrice de l'Alliance universitaire de Bretagne. L'équipe pédagogique est composée d'une soixantaine d'enseignants titulaires.*

*Le nombre total d'étudiant-e-s est de 850 environ. L'ENIB forme en cinq ans des ingénieurs généralistes système en électronique, informatique et mécatronique. Les enseignements dispensés sont tournés vers le monde de l'entreprise à travers de nombreux stages, ainsi que vers les activités de recherche de l'école. L'école prépare ses élèves-ingénieur-e-s à exercer leur futur métier dans un cadre international. La pédagogie valorise la réflexivité et l'engagement sociétal des étudiant-e-s. L'ENIB offre quatre parcours de masters et deux en doctorats. L'école est tutelle des UMR, CNRS IRDL et Lab-STICC. Elle est également membre des écoles doctorales MathSTIC et SPI, de l'Institut Carnot ARTS, du labEx CominLabs, du pôle de compétitivité I&R et de l'EUR ISblue.*

*Le Service du Numérique de l'ENIB est un service composé de cinq personnes. Il définit et met en œuvre les systèmes d'information destinés aux activités de l'établissement : enseignement, recherche et administration, à leur pilotage et à leur gestion. Il définit, met en place et gère les moyens techniques nécessaires aux systèmes d'information. Il planifie leur évolution dans le cadre d'un schéma directeur numérique.*

### **1. Informations sur le poste**

**Lieu de travail :** École Nationale d'Ingénieurs de Brest (ENIB) – Plouzané

**Service d'affectation :** SNUM – Service numérique

**Type de contrat :** CDD 6 mois

**Salaire :** Fonction publique d'État - grille indiciaire grade ASI (soit dans la fourchette de 1826.35 € bruts à 3 086.58 € bruts)

**Prise de poste souhaitée :** dès que possible **Quotité de travail :** 100 %



## 2. Description de l'emploi et missions

Sous la responsabilité du responsable du service, vous aurez pour mission d'installer et administrer les ressources nécessaires au domaine Windows :

### Activités principales

- Administrer les serveurs Microsoft Active Directory
- Administrer les systèmes Windows sur les postes de travail
- Installer, configurer sur ces systèmes les logiciels nécessaires aux activités de l'établissement
- Définir des paramètres d'installation et de mise à jour des serveurs et des postes de travail (WSUS, GPO)
- Veiller à la bonne application de la politique de sécurité de l'établissement
- Documenter les évolutions des systèmes
- Assister et conseiller les utilisateurs

## 3. Compétences et qualités attendues

Vous êtes titulaire d'un bac+2 minimum.

### Savoirs (connaissances)

- Bonnes connaissances Windows
- Concepts et architectures du système d'information et de communication OS, système, applicatifs
- Langages de programmation et de scripting (bash, python, java...)
- Méthodologie de conduite de projet

### Savoir-faire (compétences opérationnelles) :

- Administrer Microsoft Active Directory
- Administrer Windows 10/11
- Maîtriser le langage de scripting sous Windows (batch, PowerShell)
- Rédiger de la documentation technique
- Travailler en équipe



## PROFIL DE POSTE D'UN(E) ASSISTANT(E) INGENIEUR(E) SERVICE NUMERIQUE – ADMINISTRATEUR(TRICE) SYSTEME WINDOWS

### Savoir-être (compétences comportementales) :

- Esprit d'équipe
- Rigueur
- Autonomie
- Réactivité

### **Candidature :**

CV, lettre de motivation, lettres de recommandation le cas échéant, à retourner par voie numérique à [rh@enib.fr](mailto:rh@enib.fr) avant le 21 janvier 2024.

**Processus de recrutement :** entretien avec un jury d'experts et mise en situation.

### **Contacts :**

Madame LE MOAN Corinne, Responsable SNUM, [corinne.lemoan@enib.fr](mailto:corinne.lemoan@enib.fr)

Service RH, [rh@enib.fr](mailto:rh@enib.fr)

Madame CLUS FEUNTEUNA Christine, Responsable RH, [christine.clus@enib.fr](mailto:christine.clus@enib.fr)

**Liens utiles :** [www.enib.fr](http://www.enib.fr)

*L'ENIB est une école ouverte à toutes les diversités.*