

**POSTE TECHNICIEN EN SVT ET BIOTECHNOLOGIE BAP A**  
**n°emploi A4A41**

**1) Intitulé du poste :**

Technicien biologiste

**2) Cadre statutaire du poste :**

- **Catégorie :** B
- **Corps / Grade :** Technicien de Recherche et Formation
- **BAP :** A – « Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement » - Biologie et santé,  
Sciences de la vie et de la terre

Technicien Biologiste

**3) Renseignements relatifs au service :**

- **Lieu de travail :** L'IUT Grand Ouest Normandie, pôle de Caen compte 4 sites : Caen-campus 2, IFS campus 3, Lisieux et Vire. Plus de 2000 étudiants sont accueillis dans les 11 départements du pôle et sont encadrés par 160 enseignants en poste.  
Le candidat effectuera sa mission au sein du département Génie Biologique situé sur le campus 2.
- **Positionnement hiérarchique :** sous l'autorité du chef de département

**4) Missions principales du poste :**

- Préparation des travaux pratiques (aide à l'enseignement)
- Gestion des équipements et des produits

**5) Activités et tâches du poste :**

- Dans le cadre de la formation Analyses Biologiques et Biochimiques  
Mise en place des différents postes de TP de biologie et des salles de travaux pratiques pour le DUT Génie Biologique 1ère année et 2ème année option analyses biologiques et biochimiques (microbiologie, hématologie, biologie et culture cellulaires, immunologie, biologie moléculaire bactériologie, parasitologie, hémostase).
  - Préparation des milieux de culture pour procaryotes et eucaryotes.
  - Mise en culture des microorganismes et gestion de la souchothèque.
  - Préparation et gestion des échantillons biologiques.
  - Gestion et commandes des stocks de produits et équipement.
  - Entretien du matériel, diagnostic de pannes simples, et maintenance de 1<sup>er</sup> niveau

- Assistance aux enseignants (titulaires et vacataires) pour les travaux pratiques de biologie médicale (mise au point des TP, optimisation de méthodes d'analyses)
- Planification avec les responsables de formation des séances de TP
- Veille technique
- Rédaction de fiches techniques, de modes opératoires et de procédures mises à la disposition des étudiants
- Application et respect des règles d'hygiène et de sécurité et de la réglementation en vigueur.
- Dans le cadre d'autres formations du département
  - Aide technique définie avec les responsables de formation sur la mise en place de postes de TP d'opérations unitaires

## 6) Champs des relations :

### · Internes à l'université :

- Personnels enseignants du département
- Etudiants du département
- Personnels BIATSS du département et des services administratifs et en particulier avec l'adjointe technique responsable de la microbiologie

## ·8) Exigences requises :

### · Niveau requis : voir conditions concours techniciens

### · Les formations et qualifications nécessaires : formations autoclaves serait grandement apprécié

### · Les compétences nécessaires :

à savoirs : Connaissances et compétences techniques en biologie médicale.

- Notions de bases en informatique.

à savoir-faire : Connaissance du vocabulaire scientifique.

- Esprit d'analyse.

à savoir-être : Qualité relationnelle

Rigueur, méthode, réactivité, précision, autonomie, adaptabilité sont également des qualités nécessaires pour assurer ce poste.

## 9) Moyens (humains, matériels, financiers...) mis à disposition :

L'agent dispose d'un bureau isolé des salles de préparation de tp

## 10) Conditions et contraintes d'exercice :

L'agent travaille en continu au sein des laboratoires d'analyse biologique et d'immunologie, hématologie.

Utilisation d'appareils dangereux (gaz sous pression,.)

Manipulation de produits dangereux (acides, bases, solvants, produits mutagènes...).

Risques biologiques (dérivés sanguins, cultures cellulaires et bactériologiques)

Travail dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité.