

L'université de Caen Normandie recrute **son UFR Santé**  
**UN(E) ASSISTANT(E) INGENIEUR(E) EN PROTHESE DENTAIRE**

UNICAEN avec ses 33 000 étudiants, est un acteur majeur et un moteur de développement de l'enseignement supérieur et de la recherche en Normandie. UNICAEN est membre de Normandie Université.

### **Cadre statutaire**

Catégorie : A  
Corps/grade : ASI  
BAP : A

### **Lieu de travail**

UFR Santé - Caen

### **Positionnement hiérarchique**

Sous la responsabilité hiérarchique de la Directrice Administrative et sous la responsabilité fonctionnelle de l'enseignant en charge de la formation en odontologie.

### **Missions principales du service**

La formation en odontologie va ouvrir à l'université de Caen à l'UFR Santé en septembre 2022. Cette formation représentant 5 années d'études inscrira à terme 50 étudiants par promotion.

### **Missions principales du poste**

Assurer la mise en place et le bon déroulement des travaux pratiques d'odontologie, assurer l'accompagnement technique des étudiants et enseignants en chirurgie dentaire et les opérations courantes de maintenance.

### **Activités et tâches du poste**

Assurer la liaison avec l'équipe pédagogique et les étudiants  
Elaborer des modèles pédagogiques en utilisant, entre autres, des logiciels dédiés  
Mettre en œuvre des techniques de prothèse dentaire complexes et de haute technicité  
Actualiser le descriptif des protocoles techniques  
Etablir le planning d'utilisation des équipements ou des salles spécifiques  
Suivre les évolutions techniques du domaine et participer à la mise au point de nouvelles techniques à finalité pédagogique  
Accompagner les enseignants et les étudiants lors des travaux pratiques de prothèses  
Assurer la gestion des stocks et des commandes en utilisant les logiciels dédiés  
Contrôler l'application des réglementations d'hygiène et de sécurité  
Contrôler l'entretien et assurer la maintenance de premier niveau des installations et du matériel, y compris du matériel de simulation  
Assurer les premières interventions, le dépannage et les réparations

### **Les compétences nécessaires**

#### **Connaissances**

Anatomie dentaire et périodentaire (connaissance générale)  
Prothèse dentaire : matériaux et techniques utilisés  
Réglementation en matière d'hygiène et sécurité  
Langue anglaise : A2 à B1

#### **Savoir-faire**

Utiliser des techniques de conception prothétique  
Utiliser les appareils courants en laboratoire de prothèse  
Utiliser les logiciels et les techniques multimédia liés à l'activité pédagogique (notion)  
Assurer l'entretien courant des outils de l'environnement de travail  
Appliquer les techniques d'installation et de maintenance des équipements (formation)

Diagnostiquer l'origine d'une panne (formation)

Savoir rendre compte

Gérer les relations avec les interlocuteurs

### **Savoir-être**

Sens relationnel

Rigueur / fiabilité

Sens de l'organisation

### **Conditions d'exercice**

Variabilité éventuelle des horaires de travail

### **Conditions de recrutement**

Poste ouvert aux non fonctionnaires par contrat à durée déterminée, à temps complet.

Prise de fonctions le 01/06/2022, jusqu'au 31/05/2023.

Rémunération mensuelle brute de 1724.46€ selon l'INM368 correspondant au 1<sup>er</sup> échelon de la grille des assistants ingénieurs.

### **Modalités de candidature**

Les candidats pourront déposer leur dossier par mail à [drh.recrutement.biatss@unicaen.fr](mailto:drh.recrutement.biatss@unicaen.fr) **avant le 23 mai 2022** comportant :

- une lettre de motivation
- un curriculum vitae décrivant le parcours antérieur de formation et l'expérience du candidat

Les candidatures seront examinées par une commission de sélection et seuls seront convoqués à l'entretien les candidats retenus par cette commission.