

**Recrutement enseignant contractuel ENSEIRB-MATMECA**

Intitulé du poste : Anglais

Composante/Labo : CReL

**Enseignement** (*filière de formation, objectifs pédagogiques, besoin d'encadrement*)

*Décrire de manière succincte*

- Composante : ENSEIRB-MATMECA/ CReL
- Contact : Claudia Brosnahan-Couturier : (responsable du CReL)  
Claudia.brosnahan@bordeaux-inp.fr

**LE POSTE :**

Le/la professeur(e) recruté(e) effectuera son service d'enseignement à l'Enseirb-Matméca qui fait partie de Bordeaux INP. Il/elle intégrera l'équipe pédagogique au sein du Centre de Ressources en Langues (CReL). L'enseignant(e) recruté(e) sera amené(e) à assurer des TDs d'anglais :

- Aux élèves ingénieurs des quatre départements de formation initiale (Electronique, Informatique, Télécommunications, Mathématiques et Mécanique),
- Aux élèves ingénieurs sous statut apprenti des deux départements par alternance :  
Systèmes Embarqués et Réseaux & Informatique

Il s'agit de TDs d'anglais pour non spécialistes (anglais général, scientifique et professionnel) qui doivent être enrichis par un fort contenu culturel et interculturel, et qui s'appuient sur la plateforme Moodle. La préparation au TOEIC ou à l'IELTS fait partie intégrante des enseignements.

L'enseignant devra également s'impliquer dans des projets interdisciplinaires et sera amené à prendre en charge des responsabilités pédagogiques et organisationnelles variées.

**Profil recherché**

Une expérience significative de l'enseignement de l'anglais dans l'enseignement supérieur, de préférence en école d'ingénieurs ou formations scientifiques et techniques : (English for Specific Purposes, Anglais pour ingénieurs...) est indispensable.

Une très bonne maîtrise des outils informatiques ainsi que des compétences dans le domaine multimédia et notamment, l'utilisation de Learning Management Systems de type Moodle est demandée.

Une attention particulière sera portée à l'expérience dans la mise en place de pédagogies actives (jeux de rôles, simulations, apprentissage par projets, apprentissages hybrides, etc.).

Une expérience significative de l'enseignement du TOEIC et de l'IELTS est demandée. La personne doit être habilitée à faire passer le TOEIC en tant qu'administrateur.

D'excellentes capacités d'organisation et d'adaptation, une grande réactivité et la volonté de s'impliquer dans le fonctionnement pédagogique du CREL dans son ensemble seront demandées.

La personne assumera des responsabilités organisationnelles pour le programme pédagogique des apprentis (2<sup>ième</sup> année). (Coordination avec les secrétaires pour le planning, organisation des tests externes, organisation du matériel pédagogique)

La maîtrise des techniques de communication professionnelle (synthèse, présentations orales, conduite de réunion, documents techniques) et des techniques de recherche d'emploi et de stage (CV, lettres de motivation, entretiens d'embauche) est indispensable.

### Calendrier et Procédure

---

Contrat d'un an, suite à un départ à la retraite du 1<sup>er</sup> Septembre 2024 – 31 août 2025

- **Ouverture des candidatures : du 4 Mars 2024 au 22 mars 2024**

**Les candidatures sont à envoyer à l'adresse mail : [rh-enseignants@bordeaux-inp.fr](mailto:rh-enseignants@bordeaux-inp.fr)**

- **Lettre de motivation**
- **curriculum vitae**

Les besoins en langues sont importants dans les écoles d'ingénieur de Bordeaux INP, et plus particulièrement à l'ENSEIRB-Matméca qui renforce sa politique internationale. Une expérience internationale de 17 semaines est requise pour l'obtention du diplôme d'ingénieur ENSEIRB-MATMECA. Les élèves doivent obtenir un niveau B2+ (CECR) en anglais pour l'obtention de leur diplôme, et ils ont aussi une deuxième langue obligatoire.