



Missions générales

- Concevoir et mettre en œuvre des situations d'apprentissage ou d'enseignement dans le cadre des programmes nationaux
- Transmettre des connaissances disciplinaires
- Concevoir et mettre en œuvre des modalités d'évaluation des acquis des élèves
- Assurer un suivi personnalisé des élèves en lien avec les familles et participer à leur projet d'orientation
- Faire acquérir des compétences incluant des capacités, des attitudes et des savoir-faire
- Contribuer au fonctionnement de la communauté éducative et au travail en équipe

Missions spécifiques

- Maîtriser la langue française dans le cadre de son enseignement
- Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique
- Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage prenant en compte la diversité des élèves
- Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves
- Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves

- Diplômes :**
- **Bac +5 dans la spécialité ou**
 - **Bac +3 plus 3 années d'expérience professionnelle dans le champ d'enseignement.**

Savoirs et savoirs faire particuliers

Les objectifs généraux de l'enseignement visé et donc le programme concerné.

- **Maîtrise de connaissances techniques, technologiques, scientifiques** au niveau de la découverte et de l'appropriation du collège sur des objets et systèmes techniques de la vie courante :
 - Les fonctions (usage, estime, technique) ;
 - La constitution ;
 - Le fonctionnement ;
 - Les matériaux et les solutions constructives ;
 - Les systèmes d'information, de transmission, de traitement, de programmation de l'information ;
 - Les énergies (chaîne d'énergie, composants) ;
 - L'histoire et l'évolution des objets et systèmes ;
 - La démarche de projet (conception, modification, amélioration, réalisation, assemblage, essais d'un prototype)
 - La prise en compte du développement durable
- **Maîtrise de l'outil informatique et des TICE** : Usage d'outils simples de représentation, de simulation et de communication en vigueur dans l'enseignement technique (CAO).

Rémunération

Base de rémunération :
entre 1980 et 2300 € brut/mois
selon le niveau de diplôme

Durée

Contrat à durée déterminée pouvant
aller jusqu'à 12 mois

Durée de travail hebdomadaire de 18 h

Pour candidater :

Veillez déposer votre CV, lettre de motivation et diplômes au format pdf. sur l'application Acloé :
<https://bv.ac-paris.fr/acloe/do/candidat>

Pour consulter les programmes scolaires, vous pouvez vous rendre sur : eduscol.education.fr