



**PROFESSEUR(E) DE MATHÉMATIQUES**  
**Collège – enseignement secondaire**  
**CDD du 24 août 2026 au 16 octobre 2026**

**Recrutement de personnel de droit local à temps partiel (80%)**

**CONTEXTE ET STRUCTURE**

" Le lycée franco-allemand d'Hambourg a été créé en 2020 en prenant appui sur le lycée français St Exupéry historiquement existant. Il accueille actuellement près de 460 élèves inscrits de la 5.KI (équivalent allemand du CM2 et première classe des études secondaires) à la classe de terminale. À la rentrée 2026, tous les niveaux de la 5te à la classe de 1ère (11.KI) seront en enseignement franco-allemand. Seules les classes de terminale suivront les programmes français. La montée régulière des cohortes aboutira à la passation du baccalauréat franco-allemand pour tous les élèves en 2028. Une approche interculturelle et plurilingue est donc nécessaire à la bonne compréhension du projet."

**DESCRIPTION DU POSTE - PROFIL SOUHAITÉ - COMPÉTENCES REQUISES**

<b>Nature du poste</b>	<b>Professeur(e) de Mathématiques (Collège)</b>
Lieu d'exercice	Lycée Franco-allemand de Hambourg Struenseestrasse 20-28 Hambourg
Durée du contrat déterminée	Du 24 août 2026 au 16 octobre 2026
Quotité	Temps partiel à 80%
Mission principale	Professeur(e) Mathématiques au collège
Activités principales	Enseignement du programme binational de mathématiques en collège Mise en œuvre de projets pédagogiques et éducatifs
Compétences attendues	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtrise de la discipline et des programmes d'enseignement binationaux</li> <li>• Expérience de l'enseignement de Mathématiques dans le secondaire</li> <li>• Faire preuve d'adaptation et de capacité à travailler en équipe</li> <li>• Être ouvert (e) et disponible à l'ensemble de la communauté éducative et scolaire</li> <li>• Maîtriser les nouvelles techniques d'information et de communication est indispensable</li> <li>• Mettre en œuvre le projet pédagogique du lycée et son parcours langue</li> <li>• Aptitude à la différenciation pédagogique</li> </ul>
Niveau de diplôme	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CAPES ou Agrégation de Mathématiques</li> </ul>

Date limite de dépôt des candidatures : 15 juin 2026 sur la plateforme « Talents :  
<https://talents.aefe.fr/fr/annonces> » ou à l'adresse : [secretariat.aefe@dfg-hamburg.de](mailto:secretariat.aefe@dfg-hamburg.de)