

La Bibliothèque d'Études Méridionales recrute des **étudiantes et étudiants en appui au personnel des bibliothèques**
Année universitaire 2024-2025

Date limite de dépôt des candidatures : 13 mai 2024

Branche d'activité : Service d'appui au personnel des bibliothèques

Lieu d'exercice : Bibliothèque d'Études Méridionales, 56 rue du Taur, Toulouse

Organisation du travail : La répartition des heures de travail sur la semaine et sur l'année sera déterminée par les bibliothèques. Le service quotidien habituel inclut deux créneaux horaires : 12h00-13h30 et 16h30-18h00 et du lundi au jeudi. Les moniteurs sont placés sous l'autorité de la responsable de la bibliothèque.

Statut juridique de l'emploi : Emploi étudiant au titre du décret n° 2015-652 du 10 juin 2015. Le contrat, d'une durée de 10 mois (septembre 2024 à juin 2025), est soumis à la poursuite effective d'études universitaires. L'interruption d'études pendant l'année universitaire peut amener la rupture du contrat.

Rémunération : Calculée en fonction du nombre d'heures effectuées, au taux horaire du smic en vigueur pendant la durée du contrat, majoré de 10%.

MISSIONS ET ACTIVITÉS PRINCIPALES

Service public : Accueil et information des lecteurs, aide à la recherche bibliographique, rangement des ouvrages, application du règlement intérieur.

Participation aux activités courantes de la bibliothèque : Toutes tâches qui pourront être confiées et encadrées par la responsable.

PROFIL ET COMPÉTENCES REQUISES

Inscription à l'Université en **Histoire** ou **Histoire de l'art** ou **Occitan, niveau M1 minimum**. Disponibilité, sens de l'accueil et des relations humaines, travail en équipe

Connaissance de l'environnement universitaire

Capacité d'adaptation, sens des responsabilités

Ponctualité et réactivité : nécessaire pour assurer des remplacements

Dépôt des dossiers de candidature (lettre de motivation + CV) :

à l'accueil de la bibliothèque : BEM, 56, rue du Taur, Toulouse
ou par courriel adresser à Monique Foissac : monique.foissac@univ-tlse2.fr