



**ACADÉMIE  
DE TOULOUSE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction des services départementaux  
de l'éducation nationale  
de Tarn-et-Garonne

Division des ressources humaines  
DRH1

Montauban, le 28 mars 2024

Affaire suivie par :  
Philippe VERCAUTER

Tél : 05 36 25 72 56  
Mél : drh1.ia82@ac-toulouse.fr  
12, avenue Charles de Gaulle  
82017 MONTAUBAN

Le directeur académique des services de l'Éducation  
Nationale  
Directeur des services départementaux de l'Éducation  
nationale de Tarn-et-Garonne

à

Mesdames et messieurs les enseignants du 1<sup>er</sup> degré  
S/c de mesdames et messieurs les inspecteurs de  
l'Éducation Nationale

**Objet :** Appel à candidatures pour postes à profil

Pour la rentrée 2024, les postes suivants sont à pourvoir:

- Ulis (unités localisées pour l'inclusion scolaire): Collège Perbosc Lafrançaise;
- Direction école élémentaire Balès Montauban;
- Conseiller pédagogique départemental Formation continue et plan maternelle
- Enseignant référent chargé du suivi de la scolarité des élèves handicapés secteur 6;
- Enseignant en unité d'enseignement sanitaire.

Il s'agit de postes ou de missions qui ont une importance et une fonctionnalité particulières pour lesquels il est nécessaire de rechercher l'adéquation entre la personne nommée et la spécificité du poste occupé.

Vous trouverez en annexe les profils des postes.

Les enseignants intéressés devront adresser leur candidature par **courrier (lettre de motivation et C.V.)** à monsieur le directeur académique sous couvert de leur I.E.N, **pour le 11 avril 2024.**

Pour que la candidature à un poste soit validée, il sera également nécessaire de saisir le numéro de vœu correspondant dans l'application mouvement MVT1D.

Des commissions techniques spécialisées se réuniront à compter du 12 avril 2024 pour établir les paramètres d'évaluation et les critères de choix.

Après un entretien avec les candidats, elles seront chargées d'émettre un avis sur les possibilités d'être affecté sur le poste.

  
**Cyril LE NORMAND**  
