



**ACADÉMIE  
DE NICE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction des services départementaux  
de l'Éducation nationale des Alpes-Maritimes**

**Division du personnel enseignant 1er degré**

DIPE

Affaire suivie par :

Sakina SADOUK

Tél : 04.93.72.63.57

Mél : [appelcandidature1degre06@ac-nice.fr](mailto:appelcandidature1degre06@ac-nice.fr)

53, Avenue Cap de Croix

06 181 Nice Cedex 2

Nice, le 14 janvier 2026

L'inspecteur d'académie

Directeur académique des services de

L'Éducation nationale des Alpes-Maritimes

à

Mesdames et messieurs les professeurs  
des écoles et instituteurs

S/C mesdames et messieurs les  
inspecteurs chargés de circonscription  
du premier degré

Mesdames et messieurs les principaux  
de collèges avec SEGPA

**Objet :** Recrutement poste à profil : un poste de conseiller pédagogique dans la circonscription  
d'Antibes

Vous trouverez joint à ce courrier, l'appel à candidature cité en objet.

Les personnels intéressés adresseront la fiche de candidature accompagnée d'une lettre de motivation  
et d'un curriculum vitae par voie hiérarchique à monsieur l'inspecteur d'académie et, simultanément à  
la division du personnel (DSDEN 06 Dipe 2 - à l'adresse suivante : [appelcandidature1degre06@ac-nice.fr](mailto:appelcandidature1degre06@ac-nice.fr)  
**avant le jeudi 22 janvier 2026**

SIGNE

Laurent LE MERCIER

**FICHE DE CANDIDATURE A RETOURNER A LA DSDEN AVANT LE 22/01/2026 midi**  
**appelcandidature1degre06@ac-nice.fr**

NOM :

Prénom :

Affectation actuelle :

Nommé à ☐ Titre définitif ☐ Titre provisoire ☐ en délégation

Quotité travaillée :

Circonscription :

Ancienneté dans la fonction occupée :

AGS (renseigné par le service DIPE II) :

Adresse personnelle :

N° de téléphone :

Adresse électronique académique :

Diplômes et date d'obtention :

---

Je déclare être candidat au poste de

☐ Conseiller pédagogique dans la circonscription d'Antibes

A .....le.....  
(signature)

---

Avis, date, signature et cachet de l'inspecteur de circonscription :

A .....le.....  
(signature)