

Mouvement des maîtres Rentrée septembre 2026

Aux Chefs d'établissement

Vous voudrez bien lire très attentivement les instructions suivantes qui s'appliquent à TOUTES LES ECOLES.

Mutations interdiocésaines : Voir [fiche n° 1](#) à afficher et/ou transmettre par mail à vos enseignants

Pour le 25 JANVIER 2026 : retour de la [fiche 1bis](#) : mutations interdiocésaines

Mutations diocésaines : Voir [fiche n° 2](#) à afficher et/ou transmettre par mail à vos enseignants.

Entre le 5 JANVIER et le 6 FEVRIER 2026 : concertation avec l'équipe enseignante pour l'organisation prévue des services pour la rentrée 2026.

Pour le 9 FEVRIER 2026, les enseignants vous font connaître leur intention de retraite, de cessation de fonction, de mutation, de modification de quotité horaire (temps partiel...) à l'aide de la [fiche n° 3 "Demande de mutation ou de modification de situation dans le diocèse"](#) que vous conservez.

Seuls les enseignants ayant rempli cette fiche pour le 9 février 2026 peuvent participer au mouvement.

Pour le 16 FEVRIER 2026 : après réorganisation pédagogique éventuelle vous faites remonter à la DDEC les postes vacants et susceptibles d'être vacants par une **déclaration en ligne** (voir tutos : [tuto connexion airtable](#) – [tuto mouvement 1D](#))

LUNDI 9 MARS 2026 : Publication des postes vacants et susceptibles d'être vacants.

Pour le **LUNDI 23 MARS 2026** : les enseignants qui ne souhaitent pas donner suite à leur demande de mutation le font savoir à l'aide du formulaire [fiche de vœux](#).

LUNDI 30 MARS 2026 : Mise à jour de la liste des postes (notification des postes qui ne sont plus vacants)

Pour le LUNDI 13 AVRIL 2026 : Vœux des enseignants concernés par le mouvement à l'aide du formulaire [fiche de vœux](#).

Pour le JEUDI 30 AVRIL 2026 : retour à la DDEC et à la DSDEN, par mél, de l'état récapitulatif des candidatures reçues à l'aide de l'annexe B (fournie par la DSDEN)

Premières nominations à partir du 20 MAI 2026.

Avec mes meilleures salutations.

Olivier HAREAU
Responsable 1^{er} degré