

**Plan de Formation visant à développer les compétences professionnelles
du personnel de l'INSPE
Année 2023-2024**

Fiche de proposition d'action de formation

TITRE : Séminaire du M1 APRIBEP

OBJECTIF : (max. 100 caractères)

Réunir les formateurs intervenant dans M1 Apribep sur les trois sites pour mutualiser les pratiques et penser les projets.

DESCRIPTION : (max. 250 caractères)

Ce séminaire en deux temps réunit les formateurs intervenant dans la formation Cappei du M1 Apribep de chacun des trois sites. Seul ce séminaire à dimension académique permet d'enrichir les pratiques de chacun au sein de chaque UE. Il permet également chaque année d'échanger sur les enjeux liés à l'éducation inclusive. Il va nous permettre encore cette année de partager les expérimentations en cours et échanger sur les innovations portées par chacun. Plus particulièrement cette année, 3 objectifs/productions seront proposés aux collègues participant : 1-Finaliser les productions issues des journées EI 2023 en poursuivant le travail déjà effectué. Cela permettra comme prévu de partager au maximum de collègues les ressources produites pendant ces journées ; 2- Réfléchir à l'organisation d'une journée d'études profitable à tous les étudiants du master, inter-sites et bien sûr ouverte également à tout public ; et 3- Entamer une réflexion sur l'articulation entre l'obtention du Cappei et l'obtention du M1 Apribep.

PUBLIC CONCERNE : Tout formateur intervenant dans le Cappei à l'INSPE de Versailles

DOMAINE DISCIPLINAIRE : toute discipline

RESPONSABLE : ROYER CARINE

Mail : carine.royer@cyu.fr **Tél :**

Fonction : CORESPONSABLE MASTER APRIBEP

Site d'affectation : Antony

Modalités d'organisation :

En présence sur le site de : À distance Hybride

Durée : 9h

Date ou période de début prévue : à voir avec les inscrits

Intervenant.s :

	Intervenant.s INSPE	Intervenant.s extérieurs	En co-intervention
Nombre d'heures	9H		

Date de saisie : 03/12/2023

Fiche à retourner par e-mail à « laurent.francois@cyu.fr » et « fdf-inspe@ml.u-cergy.fr »