



DRRH/23-980-189 du 11/09/2023

LA RH DE PROXIMITE - ACCOMPAGNEMENT DES SECRETAIRES D'ETABLISSEMENTS - 2023/24

Référence : Circulaire n°2019-105 du 17 juillet 2019 publiée au BOEN n°29 du 18 juillet 2019 portant gestion des ressources humaines de proximité : https://www.education.gouv.fr/pid285/bulletin_officiel.html?cid_bo=143916

Destinataires : Tous les établissements

Dossier suivi par : DRRH - Tel : 04 42 91 70 50 - Mail : ce.drrh@ac-aix-marseille.fr - Les secrétaires généraux des DSDEN des départements des Bouches-du-Rhône et de Vaucluse - Mails : ce.ia13@ac-aix-marseille.fr - ce.ia84@ac-aix-marseille.fr

Dans le cadre de la RH de proximité au sein de l'académie, il est prévu la poursuite des rencontres d'analyse de pratiques entre les services académiques et les secrétariats de direction des établissements du 2nd degré.

Il s'agit d'un temps d'échange convivial et constructif entre des gestionnaires des services (DRRH, DIPE, DIEPAT, DSDEN) et les secrétaires de direction d'un même réseau, autour des bonnes pratiques et des contraintes de gestion de part et d'autre (*actualité RH, gestion des enseignants et des AESH...*).

Pour 2023/24, les services se rendront dans 10 réseaux de l'académie, les 11 autres ayant été programmés l'an dernier.

Calendrier prévisionnel 2023/24 (lieux à déterminer) :

Horaire : 9h – 12h

RESEAUX	Date
LA NERTHE	4/10
LA COTE BLEUE	18/10
LE GARLABAN	08/11
MARSEILLE CALANQUES	22/11
MARSEILLE COLLINES	06/12
MARSEILLE ETOILE	20/12
MARSEILLE HUVEAUNE	17/01
MARSEILLE MADRAGUE	31/01
MARSEILLE VIEUX PORT	14/02
SAINTE VICTOIRE	21/02

Organisation :

Environ 10 jours avant chaque rencontre, les établissements du réseau concerné recevront un mail de rappel, précisant le lieu.

Pour la bonne organisation de ce temps, il sera demandé aux secrétaires de bien vouloir répondre à ce mail afin de s'inscrire à la rencontre. La participation de tous.tes est vivement souhaitée.

Signataire : Pour le Recteur et par délégation, David LAZZERINI, Directeur des Relations et des Ressources Humaines