



Fiche de suivi de la FNEC FP FO 43 A l'attention des AESH demandant la révision de leur affectation

Vous avez reçu votre avenant à votre contrat de travail pour votre affectation pour l'année prochaine. Ce changement d'affectation se situe dans le cadre de la mise en œuvre des PIAL pour accroître la mutualisation des AESH et dans une logique d'économie budgétaire inadmissible.

La FNEC FP FO a obtenu que vous puissiez faire des vœux sur un PIAL et sur des établissements précis. Toutefois, L'administration n'a pas forcément pu ou voulu respecter vos vœux.

Vous ne souhaitez pas accepter votre nouvelle affectation.

Attention, si vous refusez de signer votre avenant ou si vous refusez votre nouvelle affectation, l'Administration peut vous licencier.

Toutefois, vous disposez d'un mois avant de renvoyer votre avenant signé. Aussi FO vous propose de vous accompagner pour obtenir une nouvelle affectation.

Sans plus tarder, remplissez l'enquête ci-dessous et retournez là par mail à : snudi.fo43@wanadoo.fr. Nous transmettrons dans les plus brefs délais l'ensemble des dossiers à l'Inspection Académique.

NOM et Prénom : _____

Téléphone : _____

Adresse mail : _____

Ecole(s) ou Etablissement(s) d'affectation à ce jour _____

Quotité de travail (entourer la bonne quotité) : 60% 75% 100% autre : _____

PIAL demandé sur ta fiche de vœux :

-
-

Ecole(s) ou Etablissement(s) demandé(s) sur ta fiche de vœux :

-
-
-
-

PIAL d'affectation proposé par l'Administration pour l'année scolaire 2021/2022 :

-

Etablissement(s) d'affectation proposé(s) par l'administration pour l'année scolaire 2021/2022

-
-
-

Pour quelles raisons refuses-tu de signer ton avenant ?

Je souhaite prioritairement être réaffecté(e) sur mon ancien poste : oui – non

Je suis prêt(e) à accepter une autre affectation ? oui - non

Si oui : dans quelles écoles, établissements, communes, PIAL ?

Je préfère travailler en : école collège lycée peu importe

Autres informations nécessaires pour défendre ton dossier (situation familiale, situation médicale, problème de transport, ...) :
