



### Nos revendications d'élus CAPA avec le Sgen-CFDT Midi-Pyrénées

- La défense de la carte des CIO : courriers au rectorat et actions pour promouvoir les CIO et obtenir des postes supplémentaires pour l'Académie.
- La reconnaissance de nos missions spécifiques, de nos services et des personnels.
- Des GT pour définir nos missions prioritaires
- L'obtention de la hors classe pour les collègues les plus proches de la retraite.
- Le rappel sur 4 ans de la NBI pour tous les DCIO
- L'amélioration de la grille de rémunération des contractuels.
- L'accompagnement de collègues pour améliorer leur climat de travail en cas de problème.
- La vigilance sur le paiement intégral des indemnités de REP.
- Une formation continue de qualité pour tous sur le temps de travail (notamment au WISC V).

**Je vote Sgen-CFDT pour donner à mes élus les moyens de peser dans les négociations avec le rectorat.**



### Liste Psy-EN du Sgen-CFDT Midi-Pyrénées

#### Hors classe

- M. BERGÈS Gérard** CIO Auch, 32
- Mme CAPDEJELLE Régine** CIO Lourdes, 65
- Mme BERGÈS Christine**, CIO Condom, 32
- Mme AUREL Isabelle**, CIO Millau, 12

#### Classe Normale

- Mme MOREAU Agnès** CIO Saint-Gaudens, 31
- Mme DERBAL Fatima** Circo Tarbes, 65
- Mme FABRE Cindy**, CIO Rodez, 12
- Mme POTEL Christine**, Circo Lourdes, 65

**Je vote 2 fois Sgen-CFDT  
1 X pour la liste CAPN  
1 X pour la liste CAPA**

### Des élus CAPA pour quoi faire ?

Vous conseiller pour vos mutations  
Vous défendre en commission CAPA

Vous informer sur votre carrière  
Vous accompagner en cas de difficulté

Faire respecter pour tous :

- des règles équitables et transparentes dans la gestion des personnels,
- des conditions de travail respectueuses.

### Votez aux élections Psy-EN avant le 25 novembre 2017 !

Matériel de vote envoyé avant le 31 octobre dans vos boîtes postales, pour élire par correspondance vos représentants Psy EN 1er et 2nd degré au niveau national CAPN et au niveau académique CAPA.

**C'est en votant  
Qu'on peut changer les choses !  
Ensemble plus forts !**

