



## **Compte-rendu de la CAPL 3 du 28 juin 2013**

Cette CAPL étudiait l'affectation au mouvement des agents de catégorie C de la filière fiscale au 1<sup>er</sup> septembre 2013.

En liminaire, la CGT finances Publiques 95 a déclaré sa ferme opposition aux suppressions d'emplois ainsi que les nombreuses vacances d'emploi sur le site de Garges.

### **- Argenteuil**

- \* SIE AE : 1 agente affectée
- \* SIE AV : 1 agente affectée
- \* SIP AE : 7 agents affectés dont 1 qui part à l'ENFIP au 01/10/2013
- \* SIP AV : 4 agents affectés

En comptant les pertes en temps partiel, le site d'Argenteuil accuse un déficit de **-6,7 agents**.

### **- Cergy**

- \* SIE PE : 1 agente affectée
- \* SIE PO : 2 agentes affectées
- \* SIE PS : 3 agents affectés dont 1 qui est détaché dans un autre service et 1 qui part à l'ENFIP au 01/10/2013
- \* SIP PE : 1 agente affectée
- \* SIP PO : 3 agents affectés
- \* Direction : 2 agents affectés et 1 poste est gelé

En comptant les pertes en temps partiel, le site de Cergy accuse un déficit de **-0,4 agents**.

### **- Ermont**

- \* SIP EE : 1 agente affectée
- \* SIE EO : 2 agentes affectées
- \* CDIF PDF : 1 agente affectée

En comptant les pertes en temps partiel, le site d'Ermont accuse un déficit de **-0,4 agents**.

### **- Garges**

- \* SIE GC : 2 agents affectés dont 1 qui est ALD 95
- \* SIP GC : 1 agente affecté
- \* SIP GE : 2 agents affectés dont 1 qui est maintenu dans son ancien service jusqu'au 31/12/2013
- \* SIP GO : 3 agentes affectées

En comptant les pertes en temps partiel, le site de Garges accuse un déficit de **-9,3 agents**.

- **St Leu**

\* SIE: 1 agent affecté

\* SPF : 2 agentes affectées

En comptant les pertes en temps partiel, le site de St Leu présente un solde de **0,2 agents**.

Au final, le département accuse un **déficit de -13,6 agents**.

Détails du vote pour l'approbation du mouvement:

⊙ *CONTRE* : CGT, FO et Solidaires

La CGT a voté contre le mouvement dans la mesure où ce mouvement n'avait que vocation à gérer la pénurie d'emplois.