



A
Monsieur Béreau
Administrateur Général
des Finances Publiques de Maine et Loire
1 rue Talot
BP 81112
49041 Angers cedex 01

Angers le 28 mars 2017

Objet : restructurations 2017 au sein du département.

Monsieur l'Administrateur Général des Finances Publiques de Maine et Loire,

Si l'approche des élections présidentielles et législatives peuvent tempérer les ardeurs, personne ne peut croire qu'aucune réorganisation ne sera programmée sitôt celles-ci passées.

Soucieux de l'intérêt des agents concernés, nous vous demandons de bien vouloir nous indiquer dès à présent qu'elles seront les restructurations qui seront mises en œuvre dans le département :

- Suppression de trésoreries,
- Fusion de structures (SIP, SIE, SPF...),
- Suppression de la mission recouvrement des centres de Finances Publiques,
- Regroupement de missions (Gestion hospitalière, syndicats d'eau...),
- Transfert de services de Direction (RH, Dépense...),

Une réponse rapide de votre part permettrait de lever l'inquiétude de certains de nos collègues, et ne pas mettre ceux qui seront impactés devant le fait accompli.

Veuillez recevoir, Monsieur l'Administrateur Général des Finances Publiques de Maine et Loire, l'expression de mes sentiments respectueux.

Christel LUCAS
Secrétaire Départemental
FO DGFIP

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'C. Lucas', written in a cursive style.

Réponse de la direction :

" De la part de Monsieur Béreau, Administrateur général des finances publiques.

Monsieur, les projets de réorganisation du réseau sont, comme vous l'indiquez dans votre courriel du 28 mars, fortement tributaires du calendrier électoral cette année.

En effet, les projets envisagés ne pourront être validés qu'après les échéances de juin prochain. Je ne peux donc vous donner à ce jour les précisions attendues.

Je peux en revanche vous confirmer que je ne propose pas de fermetures de trésoreries. Cordialement."

Isabelle GODARD
Administratrice des finances publiques
Directrice du pôle Pilotage Ressources
DDFiP de Maine-et-Loire