

# Une nouvelle édition du répertoire interministériel des métiers de l'État (RIME) est parue

- A  
Date de mise en ligne : mercredi 26 avril 2017

A large orange semi-circle at the bottom of the page contains blue silhouettes of four people in a meeting. One person is seated on the left, while three others stand around a table, engaged in conversation. The silhouettes are solid blue against the orange background.

Copyright © UNSA Fonction publique - Tous droits réservés

**La DGAFP a mis en ligne une version actualisée du RIME.**

**Outil utile pour les agents, il illustre parfaitement l'évolution constante de la Fonction Publique d'aujourd'hui.**

Comme le précise son préambule : *Avec cette troisième édition, le répertoire interministériel des métiers de l'État (RIME) illustre la diversité croissante des emplois de l'État et l'adaptation permanente des métiers de l'administration pour répondre aux évolutions de notre société et aux attentes des citoyens.*

*Enrichie de 2 domaines fonctionnels et de 72 nouveaux métiers, **cette nouvelle édition valorise également les compétences et les acquis de l'expérience en prenant en compte désormais les compétences managériales et les savoir-être associés à chaque métier.***

Cette version comprends désormais :

- 28 domaines fonctionnels ;
- 282 emplois-référence, soit 21 de plus que dans l'édition de 2010 ;
- 72 emplois-référence créés, pour 52 supprimés ou fusionnés au sein d'autres emplois-référence existants ;
- 20 emplois-référence (soit 8 % environ des emplois-référence existants) amendés substantiellement dans leur contenu ;
- 193 emplois-référence dont le libellé et/ou des formulations ont été modifiés ;
- 10 emplois-référence qui ont fait l'objet d'un transfert vers un autre domaine fonctionnel.

Le lien vers le moteur de recherche :

<http://www.fonction-publique.gouv.fr/biep/repertoire-interministeriel-des-metiers-de-letat>

Pour l'UNSA-FP il est important que chaque agent public puisse s'identifier et se situer au sein de ce RIME, notamment pour l'application du RIFSEEP.