



**Public :** Salariés en contrat aidé,  
demandeurs d'emploi  
**Pré requis :** Voir conditions  
réglementaires du concours

**Nombre de participants :**  
Groupe de 12 stagiaires maxi

**Organisation pédagogique :**

- individualisation au sein d'un groupe
- formateur ressource

**Méthodes pédagogiques :**

- apports théoriques et exercices d'application
- entraînement aux épreuves

**Moyens pédagogiques :**

- Salle de formation avec vidéoprojecteur
- Salle de bureautique
- Fiches de cours et d'exercices
- Accès au centre de ressources

**Modalités de suivi, d'accompagnement et d'appréciation de la progression :**

- livret de suivi du stagiaire
- tests et épreuves types en cours de formation

**Evaluations en cours et/ou en fin de formation**

- évaluations formatives
- évaluations sommatives

**Validation :** Attestation des acquis de la formation

**Profil des intervenants :**  
formateur expérimenté

**Durée :** 60 heures en centre  
**Dates :** à définir après acceptation du devis

**Lieu :** GRETA Aisne  
Espace Scolaire Condorcet  
Rue Henri hertz  
02100 SAINT-QUENTIN

**Tarif :** 12€/h/stagiaire

# Préparation au Concours d'adjoint administratif catégorie C

## OBJECTIFS

*A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable d'appréhender le concours d'Adjoint administratif catégorie C de la Fonction Publique.*

- Donner aux participants les méthodes et contenus nécessaires pour se présenter et réussir le concours d'agent administratif catégorie C
- Acquérir les connaissances nécessaires en français et mathématiques/logique pour mener à bien les épreuves écrites

## PROGRAMME

### ■ Langue Française

- ➔ **Structure de la langue :**  
Orthographe, système verbal, syntaxe, vocabulaire
- ➔ **Compréhension d'un message :**  
Lire un document, un écrit complexe
- ➔ **Expression écrite :**  
Rédiger un document, méthodologie de plan, résumé de texte, techniques de communication écrite

### ■ Mathématiques/Raisonnement logique

- ➔ **Calcul et algèbre :**  
Calculs de base, fractions, proportionnalité et pourcentages, développement et factorisation
- ➔ **Géométrie**  
Géométrie plane
- ➔ **Logique**  
Préparation aux tests psychotechniques

### ■ Gestion du temps

- ➔ Entraînement aux épreuves

Votre contact :  
**Magali CAMOLESE**  
 Conseillère en formation continue  
[mcamolese.greta@ac-amiens.fr](mailto:mcamolese.greta@ac-amiens.fr)  
 Tél. 06.31.65.44.70