



REMISE A NIVEAU - PREPARATION AUX CONCOURS

PUBLIC VISÉ

Tout public
Individuels payants
Compte Personnel Formation
CPF de transition

NIVEAU

Niveau de sortie : sans niveau spécifique

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : attestation des acquis de formation
Ouverture possible suite de parcours :
Formation qualifiante ou certifiante

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 150 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 27h / semaine
Parcours individualisé allant de 30 h à 300 h

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GMTE94
Collège Victor HUGO
Pierre Curie
94230 CACHAN
gmte94@ac-creteil.fr
Tél : 01 49 08 59 80

CONTACT

Mouloud Chegrani
gmte94.hugo@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances fondamentales en français, mathématiques / raisonnement logique et informatique.

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Public ayant quelques bases en français pour comprendre et se faire comprendre.
Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

MODALITES DE RECRUTEMENT

Inscription toute l'année au Collège Victor Hugo 5 rue Pierre Curie à Cachan
Veuillez contacter Mr Mouloud CHEGRANI au 01 49 08 59 87 / 07 68 66 25 38

MODALITES PEDAGOGIQUES

Atelier de Pédagogie Personnalisée
Cours du jour

CONTENUS

Français oral et écrit

- ▶ Maîtriser les techniques rédactionnelles avancées
- ▶ S'exprimer efficacement dans des contextes professionnels variés
- ▶ S'entraîner aux différents types d'épreuves, argumenter et convaincre

Mathématiques / Raisonnement logique

- ▶ Se repérer dans l'univers des nombres
- ▶ Résoudre un problème mettant en jeu une ou plusieurs opérations
- ▶ Lire et calculer les unités de mesures et de temps et des quantités
- ▶ Restituer oralement un raisonnement mathématique

Informatique / Bureautique

- ▶ Connaître son environnement et les fonctions de bases
- ▶ Saisir et mettre en forme - Gérer les documents
- ▶ Se repérer dans l'environnement internet
- ▶ Utiliser la fonction de messagerie