



Formacode : 44542

Eligible CPF - - n°207 et n°208



EVALUATION : SOCLE DE CONNAISSANCES ET DE COMPETENCES PROFESSIONNELLES CLEA

PUBLIC VISÉ

Tout public

NIVEAU

Niveau de sortie : sans niveau spécifique

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
Certification CLÉA
Ouverture possible suite de parcours :
A l'issue de l'évaluation, possibilité de suivre une formation personnalisée pour acquérir et valider les compétences manquantes

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 9 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 9h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GMTE93
Pantin - CIO & CIBC 93
Espace diamant
Bâtiment A. - 2ème étage
41 rue Delizy
93500 PANTIN
Tél : 01.49.44.42.70.

CONTACT

Gabriel Kourchid

OBJECTIFS

Valider ses connaissances et compétences générales/transverses pour obtenir la certification CLÉA, reconnue dans tous les métiers et secteurs professionnels

Ce certificat CLÉA facilitera pour vous :

- l'accès à un emploi par une certification reconnue
- une évolution professionnelle ou une mobilité
- l'accès à une formation professionnelle ou à un concours

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Maîtriser la communication orale et écrite
Avoir une 1ère expérience professionnelle

Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

MODALITES DE RECRUTEMENT

Rendez-vous avec un évaluateur habilité.
Inscriptions du 01/09/2016 au 30/12/2016 au GRETA des Métiers et des techniques économiques du 93 à Neuilly-sur-Marne.

MODALITES PEDAGOGIQUES

6 heures pour une évaluation finale
3 heures en cas d'évaluation finale après un parcours de formation

CONTENUS

MODALITES DE LA DEMARCHE D'ÉVALUATION

L'évaluation préalable des acquis est d'une durée maximale de 6 heures réparties sur 10 jours :

- ▶ Deux entretiens
- ▶ Accompagnement à la constitution du dossier de preuves
- ▶ Mise en situation pour identifier les acquis de la vie sociale et professionnelle

Les 7 domaines du socle évalués

- ▶ Communication en français
- ▶ Utilisation des règles de base de calcul et de raisonnement mathématique
- ▶ Utilisation des techniques usuelles de l'information et de la communication numérique
- ▶ Aptitude à travailler dans le cadre de règles définies d'un travail en équipe
- ▶ Aptitude à travailler en autonomie et réaliser un objectif individuel
- ▶ Capacité d'apprendre à apprendre tout au long de la vie
- ▶ Maîtrise des gestes et postures, respect des règles d'hygiène, de sécurité et environnementales élémentaires

MODALITES PEDAGOGIQUES

- ▶ Entretiens, mises en situation, auto-évaluation

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

- ▶ CERTIFICAT CLÉA - Socle de connaissances et de compétences professionnelles