

RENFORCEMENT DES COMPETENCES ECRITES ET ORALES POUR LES BENEFICIAIRES DANS UNE DEMARCHE VAE

PUBLIC VISÉ

Demandeur d'emploi
Salarié(e)s
Plan de développement des
compétences
VAE

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.
Durée de formation : 128 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
14h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Seine-Saint-Denis
Centre externé d'Aubervilliers - Le
Forum
131-135 Avenue Jean Jaurès
93300 Aubervilliers
Site accessible aux personnes en
situation de handicap

CONTACT

GRETA Seine-Saint-Denis
Isabelle Villeneuve
Tél : 01 49 37 92 55
greta93@ac-creteil.fr
Réfèrent handicap :
Juanita DE LANOË
Consulter notre Politique Handicap

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Tarif heure stagiaire : 12,50 €.
Organisme non soumis à la TVA.
[Voir nos conditions générales de ventes](#)

FINANCEMENTS

Type de financement :
Plan de développement des
compétences, VAE

CODES

NSF : 131
Formacode : 97005

OBJECTIFS

- Acquérir les compétences écrites pour la rédaction du livret 2
- Maîtriser les compétences orales pour la préparation au jury VAE

PRE-REQUIS

Être engagée dans une démarche VAE avec un projet validé.
Prescription par le DAVA
Niveau A2 ou B1 selon la certification visée

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Entretien individuel

MODALITES PEDAGOGIQUES

Contenus et durées individualisées
Cours du jour

CONTENUS

- ▶ Communiquer à l'oral
 - parler de soi, de ses motivations et justifier ses choix
 - parler des formations suivies, de ses expériences, valoriser ses compétences, ses qualités en lien avec son projet
 - structurer de façon chronologique son discours
- ▶ Communiquer à l'écrit
 - présenter ses motivations, justifier ses choix
 - décrire ses expériences, ses formations suivies
 - décrire son environnement de travail, ses activités
 - comprendre, déchiffrer le référentiel métier visé

VALIDATION

- ▶ attestation de fin de formation

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Formation complémentaire pour l'obtention de la certification visée