

CERTIFICATION CLÉA : ÉVALUATION PRÉALABLE — SOCLE DE CONNAISSANCES ET DE COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Formation éligible au CPF



Formations générales

Objectifs

Réaliser l'évaluation préalable de la certification CléA (RS5080 Certif Pro)

Contenus

L'évaluation préalable des acquis (EP) Étape 1 : – Accueil-Information – Présentation de la certification du socle – Entretien individuel – Identification des compétences, connaissances, expériences en lien avec le référentiel du socle – Mise en situation et auto-évaluation – Évaluation des compétences en situation Étape 2 : – Entretien Individuel – Restitution des résultats de l'évaluation – Préconisations de formation si besoin – Information sur l'offre locale de formation et les possibilités de financement

Pré-requis

Pas de pré-requis

Modalités et délais d'accès à la formation

Prendre RV avec la Conseillère en Formation pour établir une proposition personnalisée. Entrée après validation du financement

Public concerné

Tout public, Salariés, Demandeurs d'emploi

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : 7h
- Nombre d'heures au total : 7h

Dates

Aucune session enregistrée à ce jour.

Méthodes pédagogiques

Des entretiens individuels : - Des mises en situation - Auto-évaluations

Modalités d'évaluation

- Examen final

Validation

Certification CléA (Socle de connaissances et de compétences professionnelles) si l'ensemble des domaines du socle sont maîtrisés.

Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Financement Pôle Emploi

Tarif

450 €
Complément sur le tarif : personnalisable en fonction du statut du candidat

Résultat(s)

Pas de taux récent disponible

Débouchés et poursuites d'études

Accès à la certification finale CLEA.

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Site de formation
Lycée Henri Sainte Claire Deville
3 rue René Dessiove
63500 - Issoire

Contact
Laëtitia DAUPEUX
04 73 26 35 06
greta-auvergne@ac-clermont.fr


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉSEAU
greta
AUVERGNE