



ESA
EXPERT & STRATEGY ACADEMY

CAP Conducteur d'Engins de Travaux Publics et Carrières

en alternance

MÉTIER PRÉPARÉ



Conducteur d'Engins de Travaux Publics

Code RNCP 40486

FORMATION DE NIVEAU 3 (CAP)

Diplôme en alternance sur 1 ou 2 ans
(contrat d'apprentissage ou de professionnalisation)
en fonction des prérequis

RYTHME

En présentiel : 2 semaines chaque 3 à 4 semaines

DURÉE DES ENSEIGNEMENTS

420 heures / an (à titre indicatif)

OBJECTIFS

- Le conducteur d'engins est un ouvrier qualifié chargé de conduire tous types d'engins de Travaux Publics (pelleuse, chargeur, compacteur...)
- Il travaille sous la responsabilité d'un chef d'équipe ou de chantier au sein d'une entreprise routière, de canalisations, de terrassement ou de carrières.
- Il a également en charge la maintenance de son matériel.
- La validation du CAP Conducteur d'Engins dispense du passage des CACES (R482), A, B1, C1, C2, D, et E pour 10 ans.

ACCÈS À LA FORMATION

QUALITÉS REQUISÉES

- Esprit d'équipe
- Attentif & Conscienctieux
- Précision
- Respect des consignes de sécurité

APTITUDES

Intérêt pour le secteur des travaux publics

CONDITIONS D'ACCÈS

- Être âgé de 16 à 30 ans pour un contrat d'apprentissage
- Aucune limite d'âge pour les personnes en situation de handicap
- Accès possible à la formation en 1 an selon les prérequis (formations et/ou diplômes)
- Pas de limite d'âge pour un contrat de professionnalisation



SUITE DE PARCOURS ET DÉBOUCHÉS

- ✓ BAC Professionnel Travaux Publics
- ✓ BAC Professionnel Maintenance des Matériels
- ✓ Formation de Perfectionnement

- ✓ Début de carrière dans toutes les entreprises utilisant des engins de Travaux Publics

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

- Mathématiques
- Sciences - Physiques
- Anglais
- Français
- Histoire - Géographie
- Prévention Santé Environnement (PSE)
- Éducation Physique et Sportive (EPS)

ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS

- Sécurité et réglementation
- Conduite d'engins
- Technologie des matériels
- Topographie théorique et pratique
- Connaissance des sols et des matériaux
- Entretien des engins

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Une équipe de formateurs qualifiés et expérimentés
 Espaces pédagogiques équipés de matériels informatiques
 Enseignements pratiques sur les plateaux techniques adaptés

MODALITÉS D'INSCRIPTION

1

DOSSIER DE CANDIDATURE

Demander votre dossier de candidature en contactant le CFA au 04 48 20 06 53 ou par e-mail contact@esa-formations.fr

2

ENTRETIEN TÉLÉPHONIQUE

Réaliser l'entretien téléphonique de positionnement avec notre conseiller pédagogique

3

PIÈCES DEMANDÉES

Retourner son dossier de candidature au CFA avec les pièces demandées

4

ENTRETIEN DE MOTIVATION

Réussir l'entretien de motivation en présentiel avec l'équipe pédagogique

5

ENTREPRISE D'ACCUEIL

Avoir une entreprise d'accueil pour effectuer son apprentissage (le CFA peut vous accompagner dans cette démarche)

6

CANDIDATURE : VALIDATION

Valider définitivement votre candidature

7

SIGNATURE DES DOCUMENTS

Signer le dossier d'inscription et le contrat d'alternance (démarrage du contrat entre le 1er juillet et le 1er septembre sauf dérogation exceptionnelle)

8

PRÉ-RENTRÉE

Participer à la réunion d'information de pré-rentrée



LIEU DE LA FORMATION

MONTPELLIER (LE CRÈS) - Salle de cours
 LUNEL - Pratique terrain