# R482 - Initiation CACES® Catégorie A et C1 - Cat A : Engins de chantier compacts / Cat C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AFTRAL - POITIERS MONTI AURELIA 05.49.88.79.60 aurelia.monti@aftral.com

Accès à la formation

#### Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection:

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

? Vérification par l'employeur de l'aptitude médicale du salarié (service de santé au travail)

#### Prérequis pédagogiques :

? Toute personne peu ou pas expérimentée dans la conduite des engins de chantier Vérification par l'employeur de l'aptitude médicale du salarié (service de santé au travail)

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Acquérir les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité des engins des catégories concernées

## Contenu et modalités d'organisation

1 Identifier les objectifs et étapes de la formation / ? Vérification du respect des prérequis ? Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels ? Présentation de la formation ? Modalités pratiques ? Tour de table Disposer des connaissances théoriques nécessaires à la conduite en sécurité des engins de chantier ? Réglementation : connaissances générales - Rôle et responsabilités du constructeur / de l'employeur / du conducteur / du chef de manœuvre / du signaleur / de l'homme-trafic - Dispositif CACES® : formation, CACES® et autorisation de conduite - Différents acteurs internes et externes en prévention des risques professionnels ? Technologie des engins de chantier - Terminologie et caractéristiques générales - Identification, rôle et principes de fonctionnement des différents composants et mécanismes (chaîne cinématique, circuit de freinage...), - Identification, rôle et principe de fonctionnement des différents dispositifs de sécurité - Risques liés à la neutralisation de ces dispositifs, - Rôle des structures de protection ROPS, FOPS et TOPS, - Équipements interchangeables disponibles pour les différentes familles d'engins de chantier, leurs utilisations possibles, - Existence d'une issue de secours sur les engins concernés. ? Les principaux types d'engins de chantier - Les catégories de CACES® - Caractéristiques et spécificités des différents types d'engins de chantier - Catégories de CACES® R. 482 correspondantes ? Règles de circulation applicables aux engins de chantier - Identification des panneaux / marquages et signification - Circulation sur le chantier et voie publique ? Risques liés à l'utilisation des engins de chantier - Principaux risques liés au fonctionnement de l'engin, à la conduite et aux déplacements de l'engin ? Exploitation des engins de chantier - Fonction du dispositif de retenue (ceinture de sécurité ou autre) - Fonctionnement, rôle, utilité des différents dispositifs de réglage du siège - Transport et élévation de personnes - Conduite à tenir en cas d'inciden

...

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Non renseigné

## Validation(s) Visée(s)

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie A engins compacts - Sans niveau spécifique

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie C1 engins de chargement à déplacement alternatif - Sans niveau spécifique

COMPTE Éligible au CPF

#### Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

# Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00450956	du 19/03/2024 au 31/12/2024	Poitiers (86)	AFTRAL - POITIERS		MON COMPTE FORMATION	FPC
00497297	du 01/01/2025 au 31/12/2025	Poitiers (86)	AFTRAL - POITIERS		MON COMPTE FORMATION	FPC
00635803	du 01/01/2026 au 31/12/2026	Poitiers (86)	AFTRAL - POITIERS		MON COMPTE	FPC