

# Formation initiale et test CACES® engins de chantier R482 catégorie F

<b>Financement</b>
Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif
<b>Organisme responsable et contact</b>
SUD MANAGEMENT ENTREPRISES <b>DESGRANGE Annick</b> 05.53.48.48.52 e.desgrange@sudmanagement.fr
<b>Accès à la formation</b>
<b>Publics visés :</b>
Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)
<b>Sélection :</b>
Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle
<b>Niveau d'entrée requis :</b>
Sans niveau spécifique
<b>Conditions d'accès :</b>
Toute personne affectée à la conduite, l'utilisation, le déplacement ou la maintenance des engins de chantier
<b>Prérequis pédagogiques :</b>
Parler, lire et comprendre le français Satisfaire à des conditions d'aptitudes médicales à la conduite d'engins Etre âgé de 18 ans révolus
<b>Contrat de professionnalisation possible ?</b>
Non

## Objectif de la formation

Respecter la législation en cours Assurer la maintenance de 1er niveau commune à tous les engins Appliquer les règles générales de sécurité Appliquer les consignes de sécurité particulières à l'utilisation des engins de l'entreprise

## Contenu et modalités d'organisation

A- CONNAISSANCES THEORIQUES (7 HEURES) Connaissances générales - Rôle et responsabilités du constructeur, de l'employeur et du conducteur - Dispositif CACES® - Connaissance des différents acteurs internes et externes en prévention des risques professionnels concernés Technologie des engins de chantier - Technologie (motorisation, transmission...) et caractéristiques générales (masse, vitesse, capacité de charge...) - Identification, rôle et principe de fonctionnement des différents composants et mécanismes (chaîne cinématique, circuit de freinage...) - Identification, rôle et principe de fonctionnement des différents dispositifs de sécurité Principaux types d'engins de chantier (catégories du CACES®) - Caractéristiques et spécificités des différents types d'engins de chantier - Catégories de CACES® R482 correspondantes Règles de circulation applicables aux engins de chantier - Identification et signification - Circulation sur chantier - Circulation sur la voie publique Risques liés à l'utilisation des engins de chantier - Principaux risques liés au fonctionnement de l'engin - Principaux risques liés à la conduite et aux déplacements de l'engin Exploitation des engins de chantier Vérification d'usage des engins de chantier B- SAVOIR-FAIRE PRATIQUES (7 HEURES) Prise de poste et vérification Conduite et manœuvres - Monter et descendre en sécurité de l'engin - Réaliser des opérations de base suivant la catégorie d'engins concernée Fin de poste/Operations d'entretien quotidien/maintenance Conduite au moyen d'une télécommande (en option) Chargement/déchargement sur porte-engins (en option pour certaines catégories) C- TESTS PAR CATEGORIE D'ENGINS (7 HEURES) - Catégories possibles : A, B1, C1, F, G Cette formation permet de se présenter aux épreuves du CACES® selon la R482

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 F chariots de manutention tout-terrain - *Sans niveau spécifique*

**MON COMPTE FORMATION** 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
00531952	du 02/01/2025 au 31/12/2025	Agen (47)	<b>SUD MANAGEMENT ENTREPRISES</b>		<b>MON COMPTE FORMATION</b>	FPC
00657311	du 02/01/2026 au 31/12/2026	Agen (47)	<b>SUD MANAGEMENT ENTREPRISES</b>		<b>MON COMPTE FORMATION</b>	FPC
00657313	du 02/01/2026 au 31/12/2026	Coursac (24)	<b>SUD MANAGEMENT ENTREPRISES</b>		<b>MON COMPTE FORMATION</b>	FPC