

Conducteur d'engins de chantier tractopelles R.482 Autorisation de conduite ADC

Catégorie C1

CPF

NOUVEAUTÉ

CERTIFICATION

PRÉSENTIEL

SUR-MESURE



Objectif de formation

Obtenir l'autorisation de conduite en sécurité CACES®.

Programme

THEORIE

Principes généraux de prévention - Sensibilisation à la sécurité générale

Notions de danger et de risque

Les accidents du travail

Organisation générale d'un chantier réalisé à l'aide d'engins

Evaluation des risques liés aux engins

Règles d'utilisation

Notions d'équilibre

Risques de basculement, renversement pincement, chocs, écrasement

Contrôles périodiques sur les matériels

Evaluation des risques liés à l'environnement

Tampons d'égouts, tassements différentiels

Les réseaux souterrains et aériens

La circulation

Les déclivités et dénivellations

L'eau

Le vent

Les catégories d'engins

Connaissance et identification de la signalisation

Rappels du code de la route

Panneaux de danger, d'interdiction, d'obligation

Panneaux de signalisation temporaire

Chantiers particuliers

En ville, en déplacement etc...

Travail à proximité des réseaux

Règles générales de sécurité

Réseaux aériens : risques spécifiques, distances de travail

Réseaux souterrains : caractéristiques, risques spécifiques, signalisation d'alerte conventionnelle

PRATIQUE

Prise de poste

Réalisation d'une prise de poste

Vérifications, essais

Infos pratiques

🎓 Type de formation

Formation continue

👤 Public cible

Conducteur d'engins de chantier

🕒 Durée

5 Jours dont 35 Heures en centre

💰 Tarif(s) net de taxe

Nous consulter

📍 Adresse

Brest - CEFORTECH

20 rue JC Chevillotte,
29200 Brest

<https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>

Contrôles visuels

Etat des sols

Présence de risques spécifiques aériens et/ou souterrains

Mise en place des stabilisateurs si existants

Exercices en situation de travail

Exercices de déplacement : avant, arrière, changement de direction, demi-tour etc...

Coordination des mouvements

Exercices de levage

Test pratique :

Vérification de l'aptitude à la conduite en sécurité en fonction des différentes catégories.

Test théorique :

Vérification des connaissances : Questionnaire à Choix Multiples



Les points forts de la formation

- Pratique : temps de conduite favorisé avec 1 engin pour 2 à 3 personnes maximum
- Grandes zones de conduite : terrain de 1500 m²

Les conditions d'admission

Prérequis

Aucun pré-requis

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à la conduite. Maîtriser les règles de sécurité. Connaître les responsabilités du conducteur d'engin.

► PRÉSENTIEL

Modalités d'évaluations

Questionnaire à Choix Multiples pour la théorie. Test d'aptitude à la conduite en sécurité pour la partie pratique.

Modalités pédagogiques

Apport théorique et exercices pratiques

Les sessions



Brest

- Nous contacter

En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Date et mise à jour des informations : 08/01/2026

Intitulé : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482
catégorie C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif - INSTITUT NATIONAL RECHERCHE SECURITE

Cette formation est éligible CPF car elle est adossée au code répertoire spécifique :
RS7044 - décision du 31/01/2025

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

Contacts



LECUYER Alizée

cefortech@formation.bretagne-ouest.cci.bzh

Cefortech Brest - N° SIRET 130 022 932 00078 - N° d'activité 53290897729
20 rue JC Chevillotte,, - 29200 Brest

Tél. : 02 98 44 52 58 - cefortech@formation.finistere.cci.fr - <https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>



CCI FORMATION
BRETAGNE