



## FENAY

### >> Public(s) (H/F)

Tout public

### >> Dates

Entrées et sorties permanentes

- Session 1 : Du 01/01/2022 au  
31/12/2022

*Inscriptions fermées, contacter le centre*

- Session 2 : Du 02/01/2023 au  
31/12/2023

*Inscriptions du 28/11/2022 au 20/12/2023*

### >> Durées

- Durée indicative : 5 Jour(s)

- Durée totale : 35 h (dont 35 h en centre)

*Durée maximale indicative variable en fonction  
de l'expérience de conduite de l'engin.*

### >> Effectif

De 1 à 6

### >> Coût de la prestation

*Prise en charge possible en fonction de votre  
statut.*

Coût total max. : 1225.00 € TTC

### >> Lieu de la formation

GRETA 21  
Site de Domois - Pole d'Excellence  
Travaux Publics  
Rue du Creux Moroland  
21600 FENAY

### >> Votre interlocuteur

Rachida RADI  
Conseillère en formation continue  
Tél. : 03 80 36 66 98  
rachida.radi@ac-dijon.fr

### >> Organisme responsable

GRETA 21  
Lycée Hippolyte Fontaine, 20 Boulevard  
Voltaire, BP 27529,  
21000 DIJON  
Tél. : 03 80 54 38 43  
agencecom.greta21@ac-dijon.fr  
Siret : 19210018800031  
N° d'activité : 26210247721  
www.bourgogne-greta.fr

# CACES® R482 engins de chantier Catégorie A engins compacts

## >> OBJECTIF(S)

- Apporter les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation d'engins de chantier dans le respect des règles de sécurité.
- Permettre à l'employeur de délivrer l'autorisation de conduite correspondante.

## >> PRÉREQUIS

- Niveau 2 (Ancien niv. V bis) - Niveau d'entrée exigé
- Savoir lire et comprendre les consignes de sécurité en français
- Avoir 18 ans

## >> CONTENU

- Bases du code de la route et de la réglementation,
- Devoirs et responsabilités de l'entreprise et du conducteur,
- Manoeuvres et règles de conduite en sécurité, signalisation,
- Mécanique et maintenance de chaque type d'engins,
- Fonctionnement et risques spécifiques dans l'utilisation de l'engin,
- Mise en situation pratique sur l'engin et vérification des connaissances acquises,
- Tests d'aptitudes théoriques sous forme de QCM,
- Test pratique sur un engin à raison de 45 min, correction des tests et synthèse de l'évaluation

## >> MODALITÉ(S) DE FORMATION

- Formation en présentiel
- Interentreprise
- En centre

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

*Personnes en situation de handicap, prenez contact avec l'organisme en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.*

## >> MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Travaux pratiques

## >> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission sur dossier

*Une fiche de positionnement permet d'identifier les connaissances du candidat en conduite d'engins pour déterminer son parcours.*

## >> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

CACES® R482 engins de chantier Catégorie A engins compacts (Sans niveau spécifique)  
Test d'évaluation CACES théorique et pratique réalisé à partir d'un référentiel de connaissances.  
Le Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (Caces) est un dispositif d'évaluation des connaissances et du savoir-faire des conducteurs de certains équipements de travail mobiles automoteurs ou servant au levage. Il permet de s'assurer que les salariés disposent des compétences théoriques et pratiques nécessaires à la conduite en sécurité de ce type d'engins.  
Délivrance d'une carte CACES si réussite aux tests théorique et pratique.

## >> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés dans le domaine.

