



FORMATION ENGIN DE CHANTIER INITIAL

« Autorisation interne »

Conformément à la Recommandation R482 de la CNAM/TS

INFORMATIONS

> Public :

L'ensemble du personnel devant utiliser à l'intérieur d'une entreprise un engin de chantier de la catégorie concerné

> Modalités d'accès :

Aucune

> Accessibilités aux personnes handicapés :

A définir dans l'entreprise concernée en INTRA
Accès PMR en INTER notre organisme de formation

> Prérequis :

Aucun

> Nombre de stagiaires :

6 stagiaires maximum

> Durée :

De 14 heures (2 jours)

> Lieu :

Intra entreprise
Inter-entreprises

> Méthodes utilisées :

Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :

Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque stagiaire

> Validation :

Tests théoriques et pratiques
Remise d'une attestation de fin de formation

> Recyclage préconisé :

Tous les 10 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de conduire un engin de chantier dans les conditions optimales de travail et de sécurité

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Réglementation applicable à l'utilisation des engins de chantier
- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description des différents engins et leurs équipements
- Les vérifications journalières et périodiques
- Utilisation et déplacement en sécurité
- Risques liés à l'utilisation d'un engin de chantier

Pratique

- Présentation de l'engin concerné
- Prise de poste
- Prise en main et essai à vide
- Positionnement de travail
- Déplacement
- Travail en continuité
- Levage en sécurité selon la catégorie
- Balisage de la zone de travail
- Bilan de la formation



FORMATION ENGIN DE CHANTIER RECYCLAGE

« Autorisation interne »

Conformément à la Recommandation 482 de la CNAM/TS

INFORMATIONS

> Public :

L'ensemble du personnel devant utiliser à l'intérieur d'une entreprise un engin de chantier de la catégorie concerné

> Modalités d'accès :

Aucune

> Accessibilités aux personnes handicapés :

A définir dans l'entreprise concernée en INTRA
Accès PMR en INTER notre organisme de formation

> Prérequis :

Présentation du diplôme initial

> Durée :

7 heures

> Lieu :

Intra entreprise

> Nombre de stagiaires :

6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :

Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :

Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque stagiaire

> Validation :

Tests théoriques et pratiques
Remise d'une attestation de fin de formation

> Recyclage préconisé :

Tous les 10 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de conduire un engin de chantier dans les conditions optimales de travail et de sécurité

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Règlementation applicable à l'utilisation des engins de chantier
- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description des différents engins et leurs équipements
- Les vérifications journalières et périodiques
- Utilisation et déplacement en sécurité
- Risques liés à l'utilisation d'un engin de chantier

Pratique

- Présentation de l'engin concerné
- Prise de poste
- Prise en main et essai à vide
- Positionnement de travail
- Déplacement
- Travail en continuité
- Levage en sécurité selon la catégorie
- Balisage de la zone de travail

- Bilan de la formation



FORMATION ENGIN DE CHANTIER « CACES »

Conformément à la Recommandation R482 de la CNAM/TS

INFORMATIONS

> Public :

L'ensemble du personnel devant utiliser un engin de chantier

> Modalités d'accès :

Aucune

> Accessibilités aux personnes handicapés :

A définir dans l'entreprise concernée en INTRA

Accès PMR en INTER notre organisme de formation

> Prérequis :

Aucun

> Durée :

De 14 heures MINIMUM (2 jours) pour un RECYCLAGE ou conducteur expérimenté pour 6 stagiaires maximum

PAR CATEGORIE

De 21 heures MINIMUM (3 jours) pour UNE FORMATION INITIALE pour 6 stagiaires maximum

PAR CATEGORIE

> Lieu :

Intra entreprise
Inter-entreprises

> Nombre de stagiaires :

6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :

Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :

Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque stagiaire

> Validation :

Tests théoriques et pratiques
Délivrance du CACES

> Recyclage préconisé :

Tous les 10 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de satisfaire aux tests théoriques et pratiques sur la conduite d'un engin de chantier de la catégorie concernée dans les conditions optimales de travail et de sécurité suivant la recommandation R482 de la CNAM

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Règlementation applicable à l'utilisation des engins de chantier
- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description des différents engins et leurs équipements
- Les vérifications journalières et périodiques
- Utilisation et déplacement en sécurité
- Risques liés à l'utilisation d'un engin de chantier

Pratique

- Présentation de l'engin concerné
- Prise de poste
- Prise en main et essai à vide
- Positionnement de travail
- Déplacement
- Travail en continuité
- Levage en sécurité selon la catégorie
- Balisage de la zone de travail

- Bilan de la formation