

# LENORMANT *Formation*

## Catalogue des Formations Pôle MANUTENTION



Edition 2020

# AGRÉMENT ORGANISME DE FORMATION

N° 22600188460

## Certification de qualification Système de Management ISO 9001-2015

Certificat délivré par Bureau VERITAS



## Certification de qualification d'organisme Testeur CACES®

Certificat délivré par Bureau VERITAS



## Certification de service formation professionnelle

Certificat délivré par Bureau VERITAS



Qualité certifiée par vos organismes collecteurs ( ID: 0010072 )

Certifié



DataDock

LENORMANT  
Manutention

# TOUTES NOS FORMATIONS

## SOMMAIRE

	Code du module de formation	Page
<b>&gt; RÈGLEMENTAIRE &lt;</b>		
VGP Chariots & Nacelles	VGP	9
VGP Hayons élévateurs	VGP H	10
VGP Engins de chantier (télescopique, tout terrain, ...)	VGP E	11
VGP Grues auxiliaires	VGP G	12
VCRS Chariots & Nacelles	VCRS	13
Habilitation Électrique BR	BR	14
Habilitation Électrique BE	BE	15
Habilitation Électrique BC	BC	16
Habilitation Électrique BS	BS	17
Habilitation Électrique B0V H0V	B0V H0V	18
Habilitation Électrique B1 B2 B1V B2V	B1 B2 B1V B2V	19
Habilitation Électrique Véhicules Électriques	VE	20
Formation Personnel Averti	AVERTI	21
AIPR Encadrant	AIPRE	22
AIPR Opérateur	AIPRO	23
AIPR Concepteur	AIPRC	24
<b>&gt; CONDUITE EN SÉCURITÉ &lt;</b>		
AIDC PEMP	AIDC N	26
AIDC Ponts Roulants	AIDC P	27
AIDC Gerbeur Accompagnant	AIDC G	28
AIDC Chariots de Manutention	AIDC C	29
CACES® Pont Roulant	C P	30
CACES® 1 Gerbeur Accompagnant	C 1 GA	31
CACES® 2 Gerbeur Accompagnant	C 2 GA	32
CACES® 1A	C 1A	33
CACES® 1B	C 1B	34
CACES® 2A	C 2A	35
CACES® 2B	C 2B	36
CACES® 3	C 3	37
CACES® 4	C 4	38
CACES® 5	C 5	39
CACES® 6	C 6	40
CACES® 7	C 7	41
Formation complémentaire chariot articulé FLEXI	FC FLEXI	42
Formation complémentaire TRIDIRECTIONNELS	FC-TRIDI	43
Formation complémentaire PREPA de CDE à nacelles EVEVABLES	FC-PdC	44
Mon passeport Sécurité	PASS	45
Port du harnais sur sites équipés	HARN E	46
Port du harnais sur sites non équipés	HARN NE	47
<b>&gt; FORMATIONS SPECIFIQUES &lt;</b>		
Diagnostic Batteries & Chargeurs	BATT	49
Wi_iQ®	Wi_iq	50
Bien gérer son énergie	NRJ	51
PRAP (Prévention des Risques liés à l'Activité Physique)	PRAP	52
Gestes & Postures	GEST	53
Devenir FORMATEUR	FORMA	54
Animateur Interne AIDC	ANIM	55
Sauveteur Secouriste au Travail	SST	56
Maintien Actualisation des compétences	MAC SST	57

Parce que vous êtes des professionnels avec des besoins de résultats, nous vous proposons une offre globale et originale, une équipe performante et des méthodes certifiées.

## **NOTRE SAVOIR-FAIRE**

### **LA QUALITÉ**

Ce qui nous anime, vous satisfaire !  
Pour cela nous nous engageons sur la qualité de nos formations.  
Nos méthodes d'apprentissage sont reconnues et nous sommes certifiés organisme testeur CACES® par le Bureau VERITAS pour les recommandations R386, R489, R484, R485.

### **NOS MOYENS PÉDAGOGIQUES**

Former vos équipes c'est notre métier !  
Et comme nous savons que vos besoins évoluent, nous mettons constamment à jour nos équipements et vous proposons un parc de matériels récents.  
Les sessions de formations comprennent un apprentissage des réglementations en vigueur, des tests théoriques et pratiques.

### **SOLUTION CLÉS EN MAIN**

Pour la qualité des échanges, nos formateurs et testeurs composent des groupes de travail adaptés à chaque formation. Ils connaissent les produits, mettent à votre service leur maîtrise professionnelle et s'adaptent à vos différents secteurs d'activité.

### **FORMATION DANS VOS LOCAUX**

Afin de répondre au mieux à vos besoins, nous vous proposons d'effectuer les formations dans l'une de nos agences ou de nous rendre dans vos locaux.

Les matériels utilisés quotidiennement par vos collaborateurs seront ainsi employés pour les exercices pratiques.

### **FOCUS**

**1** école de formation technique  
**4** formateurs  
**5** sites de formation  
**17** années d'expérience  
**250** entreprises clientes  
**1300** stagiaires par an

### **NOS PARTENARIATS**

Nous entretenons des partenariats de longue date avec de grands constructeurs tels que Haulotte, NISSAN Forklift by UNICARRIERS et Narrow Aisle.  
De ce fait nous saurons former vos équipes quel que soit le matériel que vous utilisez et dont vous avez besoin.

### **NOS PLUS**

- > Un interlocuteur unique
- > Une pédagogie individualisée
- > Des équipements adaptés
- > Remise d'un livret pédagogique
- > Planification des stages adaptée

# MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

## NOS METHODES PEDAGOGIQUES

Les formateurs de LENORMANT MANUTENTION sont **qualifiés et expérimentés dans leur domaine**.

Ils mettront en œuvre tous les moyens **techniques et humains** pour la bonne réalisation de cette action de formation.

Nos méthodes actives de formation sont adaptées à la **formation des adultes**.



## NOS SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Nos programmes de formation sont **informatisés et diffusés sous vidéo projection**. Ils prennent en compte l'ensemble des recommandations exigées par chaque type d'examen.

La formation, basée sur de nombreux cas concrets, jeux de rôle et films vidéo, sera axée sur les particularités et les besoins propres de l'entreprise.

De plus, pour les rendre dynamiques, nous organisons nos formations en alternant **apports théoriques et mises en situation pratiques**.

> Les apports théoriques viseront en particulier les transferts de compétences relatifs aux consignes de sécurité, aux savoirs de base, aux modes opératoires relatifs aux principales tâches de l'activité.

> Les mises en situations pratiques conduiront les stagiaires à mettre en œuvre de manière séquentielle et progressive les principales opérations décrites dans les programmes.

Les mises en situations pratiques seront conduites sur un site pédagogique dédié, appelé « plateau technique ».



Pour nous contacter, un seul mail [formation@lenormant.fr](mailto:formation@lenormant.fr)  
et N° de téléphone 03 44 55 60 16 ou 06 08 52 88 40

## NOTRE ENVIRONNEMENT DE FORMATION

Pour le bon déroulement de nos actions de formation, nous mettrons à disposition de nos stagiaires en particulier :

- **Des salles de cours**, toutes équipées de matériel de vidéo-projection et amplificateurs de sons. Plusieurs tailles de salles de formation sont à disposition permettant les formations magistrales en groupe ou bien les travaux en groupes restreints voire l'individualisation
- **Les infrastructures, les équipements techniques et véhicules** nécessaires au bon déroulement de la partie pratique :
  - > Plateau technique avec aire d'évolution
  - > Organisation par ateliers pédagogiques

L'articulation théorique et pratique sera adaptée par le formateur en fonction de l'appropriation des compétences par les stagiaires.

## ORGANISATION DES SESSIONS

Toutes nos formations sont honorées **à partir de 3 stagiaires mini** présents au 1er jour de formation.

LENORMANT MANUTENTION se réserve le droit d'ajourner ou bien de décaler la réalisation de toute formation pour raison d'insuffisance de stagiaires présents.

Nous mettrons tout en œuvre pour proposer **dans les 6 mois** un nouveau créneau pour la réalisation de cette action de formation.

Les durées des sessions de formation sont variables en fonction des offres et de leur typologie ainsi que du nombre de stagiaires. La durée des sessions (hors sessions réglementaires) vous sera fournie lors de l'établissement du devis. N'hésitez pas à nous consulter.

## DISPOSITIF D'ÉVALUATION

### **Evaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques**

Réalisation de tests théoriques et pratiques conformes à la réglementation concernée

### **Evaluation de l'action de formation**

Une évaluation à chaud sera conduite et permettra de mesurer le niveau de satisfaction immédiate des participants.

## SANCTION DE FORMATION

### **Attestation de formation individuelle**

A l'issue de chaque action de formation, il sera remis une attestation personnelle de participation à la formation délivrée

### **Validation d'aptitude**

Dans le cas de formations spécifiques (CACES® par exemple) les stagiaires passeront un examen de validation des objectifs pédagogiques :

- Mise en situation des stagiaires
- Analyse et actions correctives
- Bilan et évaluation individualisée avec validation d'aptitude par la délivrance d'une attestation de formation en fin de stage avec avis du formateur.

*Exemple : la carte CACES® attestant la réussite aux tests du CACES® selon les catégorie(s) obtenues*

## FORMATIONS SUR MESURE

L'expertise LENORMANT MANUTENTION au travers de ses 17 ans d'expérience nous permet d'élaborer des prestations sur mesure afin de répondre au plus près de vos besoins.

Notre service se tient à votre entière disposition afin de répondre à vos attentes spécifiques : [formation@lenormant.fr](mailto:formation@lenormant.fr)

Pour nous contacter, un seul mail [formation@lenormant.fr](mailto:formation@lenormant.fr)  
et N° de téléphone 03 44 55 60 16 ou 06 08 52 88 40

# RÈGLEMENTAIRE



# Visite Générale Périodique (VGP) CHARIOTS ET NACELLES

Réf. : VGP



## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'arrêté du 1er mars 2004

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance ayant une bonne connaissance du matériel à contrôler

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises

## OBJECTIFS

- Connaître les principaux textes de la réglementation sur les visites de Mise en service, sur les VGP, sur les VRS (Visites de remise en service)
- Savoir réaliser une VGP sur tous les matériels soumis à cette réglementation.

## METHODES PEDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique.

Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur.

Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Présentation et accueil des stagiaires
- Présentation du programme de stage
- Minute SECURITE
- La réglementation et les textes
- Présentation des documents techniques
- Organisation et déontologie de nos contrôles
- Conduite à tenir
- Contrôle final

## TRAVAUX PRATIQUES

- Utilisation concrète des documents VGP (exemples appliqués en atelier, essais)
- Réalisation d'une VGP complète sur un hayon élévateur
- Résultats et débriefing

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# Visite Générale Périodique (VGP) HAYONS ÉLÉVATEURS

Réf. : VGP-H

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'arrêté du 1er mars 2004

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance ayant une bonne connaissance du matériel à contrôler

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises

## OBJECTIFS

- Connaître les principaux textes de la réglementation sur les VGP
- Savoir réaliser une VGP sur tous les matériels soumis à cette réglementation.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Présentation et accueil des stagiaires
- Présentation du programme de stage
- Minute SECURITE
- La réglementation et les textes
- Présentation des documents techniques
- Organisation et déontologie de nos contrôles
- Conduite à tenir
- Contrôle final

## TRAVAUX PRATIQUES

- Utilisation concrète des documents VGP (exemples appliqués en atelier, essais)
- Réalisation d'une VGP complète sur un chariot, et sur une nacelle
- Résultats et débriefing

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Visite Générale Périodique (VGP) ENGINS DE CHANTIER

Réf. : VGP-E

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'arrêté du 1er mars 2004

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance ayant une bonne connaissance du matériel à contrôler

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises

## OBJECTIFS

- Connaître les principaux textes de la réglementation sur les VGP
- Savoir réaliser une VGP sur tous les matériels soumis à cette réglementation.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisé par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Présentation et accueil des stagiaires
- Présentation du programme de stage
- Minute SECURITE
- La réglementation et les textes
- Présentation des documents techniques
- Organisation et déontologie de nos contrôles
- Conduite à tenir
- Contrôle final

## TRAVAUX PRATIQUES

- Utilisation concrète des documents VGP (exemples appliqués en atelier, essais)
- Réalisation d'une VGP complète sur un engin de chantier
- Résultats et débriefing

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Visite Générale Périodique (VGP) GRUES AUXILIAIRES

Réf. : VGP-G



## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'arrêté du 1er mars 2004

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance ayant une bonne connaissance du matériel à contrôler

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises

## OBJECTIFS

- Connaître les principaux textes de la réglementation sur les VGP
- Savoir réaliser une VGP sur tous les matériels soumis à cette réglementation.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Présentation et accueil des stagiaires
- Présentation du programme de stage
- Minute SECURITE
- La réglementation et les textes
- Présentation des documents techniques
- Organisation et déontologie de nos contrôles
- Conduite à tenir
- Contrôle final

## TRAVAUX PRATIQUES

- Utilisation concrète des documents VGP (exemples appliqués en atelier, essais)
- Réalisation d'une VGP complète sur une grue auxiliaire
- Résultats et débriefing

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Visite de Conformité et de Remise en Service (VCRS)

Réf. : VCRS

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'article R4312-19 du Code du travail

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance ayant une bonne connaissance du matériel à contrôler
- Techniciens confirmés en Entretien
- Techniciens ayant suivi la formation VGP
- Être titulaire d'une autorisation de conduite

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Connaître les principaux textes de la réglementation sur le maintien en conformité des engins de manutention
- Savoir réaliser une VCRS sur tous les matériels

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Présentation et accueil des stagiaires
- Présentation du programme de stage
- Minute SECURITE
- La réglementation et les textes
- Présentation des documents techniques
- Utilisation des documents (exemples appliqués en atelier)
- Organisation et déontologie de nos contrôles
- Conduite à tenir
- Contrôle final

## TRAVAUX PRATIQUES

- Utilisation concrète des documents VGP (exemples appliqués en atelier, essais)
- Réalisation d'une VCRS complète
- Résultats et débriefing

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
200€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# HABILITATION BR

Réf. : BR

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-550 (véhicules électriques)

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance / Electriciens

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Avoir, dans le domaine de tension considéré sur les ouvrages ou installations électriques, des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle

## OBJECTIFS

- Informer le personnel des différents risques sur les ouvrages électriques et les moyens de s'en prémunir
- Maîtriser les procédures de sécurité lors des interventions de dépannage
- Maîtriser la procédure de consignation d'un équipement

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Rappels sur les bases de l'électricité :

- tension
- intensité
- puissance
- Loi d'Ohm

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principe d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Caractéristiques des travaux et leurs limites
- Rôles du chargé de consignation et du chargé d'exploitation
- Rôles du chargé d'intervention
- Reconnaître les matériels électriques des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement
- Documents applicables lors de travaux
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel
- Conduite à tenir en cas d'incendie

## TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation pratique
- Réalisation d'une intervention en Basse Tension

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précision



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
2 j (recycl.) à 3 j (14 à 21 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Habilitation électrique

## BE Manœuvre BE Essai

## BE Vérification BE Mesure

Réf. : BE

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-510 et l'ED 6127-INRS

### PUBLIC

- Toute personne chargée de réaliser :
  - soit des manœuvres électriques
  - soit des essais électriques
  - soit des mesures électriques
  - soit des vérifications électriques

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises
- Savoir identifier les équipements électriques, lire un schéma électrique et reconnaître les matériels à partir de leurs symboles

### OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Identifier, vérifier et utiliser le matériel et l'outillage appropriés
- Délimiter et signaler la zone d'intervention
- Effectuer des opérations de mesure, d'essais, de manœuvre ou de vérification
- Appliquer les procédures de sécurité dans les opérations précédentes
- Rendre compte de son activité

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principes d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Caractéristiques des travaux et leurs limites
- Reconnaître le matériel électrique des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement
- Documents applicables lors des opérations de mesure, de vérification et d'essai
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel ou d'incendie

### TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation et pratique sur une installation électrique

La durée de la formation (théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

**BE : mesure et Vérifications** : Initiale : 2,5 j (18h) et recyclage : 1,5 j (11h)

**BE : Manœuvre** : Initiale : 2 j (14h) et recyclage : 1,5 j (11h)

**BE : Essais** : Initiale : 3 j (21h) et recyclage : 1,5 j (14h)

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1,5 j (recycl.) à 3 j (11 à 21 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# HABILITATION ÉLECTRIQUE BC

Réf. : BC

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-510 et l'ED 6127-INRS

## PUBLIC

- Toute personne ayant des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises
- Savoir identifier les équipements électriques, lire un schéma électrique et reconnaître les matériels à partir de leurs symboles

## OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Appliquer et faire respecter les procédures de sécurité
- Réaliser les opérations de consignation
- Rédiger les documents applicables dans le cadre d'intervention et de consignation

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principes d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Caractéristiques des travaux et leurs limites
- Reconnaître le matériel électrique des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement
- Rôles du chargé de consignation, du chargé d'exploitation et du chargé d'intervention
- Documents applicables lors des opérations de mesure, de vérification et d'essai
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel ou d'incendie

## TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation et pratique sur une installation électrique

La durée de la formation (Théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
3 j (21 h)



**Prix :**  
150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# HABILITATION ÉLECTRIQUE BS

Réf. : BS

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-510 et l'ED 6127-INRS

## PUBLIC

- Toute personne réalisant des interventions élémentaires sur des circuits terminaux

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises
- Comprendre les instructions de sécurité

## OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Appliquer et faire respecter les procédures de sécurité
- Réaliser une mise hors tension pour son propre compte
- Délimiter et signaler la zone d'intervention
- Effectuer une opération de remplacement d'un fusible, d'une lampe ou d'un appareillage.
- Rendre compte de son activité

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principes d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Caractéristiques des travaux et leurs limites
- Reconnaître le matériel électrique des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel ou d'incendie

## TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation et pratique sur une installation électrique

La durée de la formation (Théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
2 j (14 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# Habilitation électrique B0V - H0V

Réf. : B0, H0

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-510 et l'ED 6127-INRS

## PUBLIC

- Toute personne non électricien travaillant dans un environnement électrique
- Chargé de chantier

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises
- Comprendre les instructions de sécurité

## OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Appliquer et faire respecter les procédures de sécurité

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principes d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel ou d'incendie

## TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation et pratique dans une zone de voisinage simple en basse et en haute tension

La durée de la formation (Théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Habilitation électrique B1, B2, B1V, B2V

Réf. : B1, B2, B1V, B2V

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme l'ED 6127-INRS et/ou la norme NFC18-550 (véhicules électriques)

## PUBLIC

- Toute personne ayant des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises
- Savoir identifier les équipements électriques, lire un schéma électrique et reconnaître les matériels à partir de leurs symboles

## OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Analyser les risques pour une situation donnée
- Appliquer et faire respecter les procédures de sécurité
- Assurer la surveillance d'un chantier vis-à-vis du risque électrique

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM)
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Distinguer les grandeurs électriques
- Effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension et les différentes zones d'environnement
- Principes d'une habilitation
- Symboles d'habilitation
- Caractéristiques des travaux et leurs limites
- Rôles du chargé de consignation et du chargé d'exploitation
- Reconnaître le matériel électrique des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement
- Documents applicables lors des opérations de travaux
- Moyens de protection individuelle
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel ou d'incendie

## TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation dans une zone de voisinage simple

La durée de la formation (Théorie / Pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
200€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Habilitation électrique

## VEHICULES ELECTRIQUES

Réf. : Hab - VE

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-550 (véhicules électriques), ainsi que l'ED 6127-INRS

### PUBLIC

- Personnel qualifié en électricité, devant effectuer des opérations d'ordre électrique : travaux et interventions sur des véhicules, engins consignés ou mis hors tension, dont la capacité des accumulateurs >180 Ah et de Tension >60 V DC / 25 AC.

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Comprendre les instructions de sécurité
- Avoir une formation de base en électricité.

### OBJECTIFS

- Appliquer les prescriptions de cette habilitation
- Être habilité pour effectuer des travaux et interventions à caractère électrique ou non électrique à voisinage des batteries et/ou d'équipements de véhicules à motorisation électrique ou motorisation hybride.
- Appliquer et faire respecter les procédures de sécurité

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié, reconnu pour leurs compétences dans leur métier.
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés, méthode interactives s'appuyant sur des expériences vécues.
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

## PROGRAMME

Niveaux visés : B0(V)L, B1(V)L, B2(V)L, BRL, BCL, B1L, B2L, BEL

Essai, B1XL, B2XL B1XL, B2XL (dépannage, remorquage), B1XL, B2XL (opérations batteries)

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

A l'issue de la formation habilitation véhicule électrique, l'apprenant sera capable de :

- Définir l'étendue des tâches et environnements autorisés
- Mettre en application la norme NF C 18-550 lors de l'exécution de tâches électriques sur les véhicules ou engins ayant une source d'énergie électrique embarquée.
- Mettre en application la norme NF C 18-550 lors d'interventions ou d'essais sur des véhicules ou engins ayant une source d'énergie électrique embarquée > 180Ah ou U>60Vdc/25ac.
- Adopter une conduite pertinente en cas de danger d'origine électrique ou d'incendie.
- Effectuer des travaux électriques sur véhicules/engins en toute sécurité.
- S'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement.

### TRAVAUX PRATIQUES

- Mise en situation et pratique sur matériel LENORMANT MANUTENTION ou véhicules/engins propres à l'établissement.
- En fonction des résultats acquis, cette formation permettra à l'employeur de délivrer l'habilitation en toute connaissance de cause.

La durée de la formation (Théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
2 j (14 h)



**Prix :**  
200€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Formation personnel averti

**Réf. : Personne Averti**

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la norme NFC18-550 et l'ED6127-INRS

## PUBLIC

- Toute personne travaillant avec du matériel électrique

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Comprendre les instructions de sécurité

## OBJECTIFS

- Permettre au stagiaire d'éviter les dangers que peuvent présenter l'électricité dans l'exercice de son activité.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 3 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Différencier les grandeurs électriques : courant alternatif et continu, intensité, tension, puissance ;

- Connaître l'architecture des véhicules/engins thermiques, électriques et hybrides ;
- Lister les domaines de tensions et les caractéristiques des conducteurs, des isolants et le degré de protection des connecteurs (IPXX)
- Lister les principaux effets et conséquences (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlure internes et externes, ect)
- Connaître les règles élémentaires de prévention du risque électrique (respect des canalisations isolées, opération (connexion/déconnexion, nettoyage, manipulation, ect.) sur les générateurs dont les caractéristiques sont : une tension  $U < 60V$  ou  $U < 25V$ .

## TRAVAUX PRATIQUES

- Localiser les sources électriques sur les véhicules / engins pouvant être source de risque électrique (générateur, pièce nues, câbles de puissance ou canalisation électrique isolée)
- Mettre en oeuvre les règles élémentaires de prévention du risque électrique
- Effectuer une mesure électrique avec un multimètre :  
Voltmètre ( courant continu, courant alternatif)  
Ohmmètre (contrôle de continuité)

La durée de la formation (Théorie / pratique) sera adaptée en fonction des titres d'habilitations, dans le respect de la norme.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
4 (min.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
100€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# AIPR ENCADRANT

Reconnu Centre d'examen QCM - AIPR  
par le Ministère du Développement Durable

**Réf. : AIPRE**

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Arrêté du 22 décembre 2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant à proximité des réseaux

## PUBLIC

- Salariés de l'entreprise de travaux intervenant en préparation administrative et technique des travaux (chef de chantier, conducteur de travaux)

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT, DICT et le guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des travaux.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Test théorique en ligne AIPR Encadrant

## PÉRIODICITÉ

- Renouvellement tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

- **Contexte et réglementation**
  - Les enjeux de la réglementation
  - Les obligations des différents acteurs
  - Les procédures mise en place (DT suivie par DICT; DT; DICT conjointe ATU)
  - Les risques spécifiques de prévention selon les types de réseaux
  - la responsabilité des acteurs et les sanctions applicables
- **Mise en oeuvre du chantier**
  - Documents nécessaires sur un chantier
  - Les piquetages et marquages au sol
  - les actions prévention à réaliser avant le démarrage des travaux
  - Conditions, responsabilité et déclaration d'un arrêt de chantier
  - Consignes spécifiques pour les travaux urgents
- **Savoir préparer son intervention**
  - Reconnaître les différents type de réseaux
  - Les différentes classes de plan
  - Lecture de plan
  - Les méthodes existantes pour le repérage de réseaux
  - Règles de sécurité lors de travaux à proximité des réseaux
- **Travailler à proximité des réseaux**
  - Règles d'organisation du chantier
  - Risques liés aux opérations à proximité des réseaux
  - Les méthodes existantes pour le repérage des réseaux
  - Les conditions de recours à l'arrêt du chantier
  - Mesures à respecter en cas d'accident
  - La règle des 4 A
  - Déclaration de dommages, responsabilité de l'entreprise

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 2 (min.) à 10 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# AIPR OPERATEUR

Reconnu Centre d'examen QCM - AIPR  
par le Ministère du Développement Durable

**Réf. : AIPRO**

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Arrêté du 22 décembre 2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant à proximité des réseaux

## PUBLIC

- Salariés intervenant directement dans les travaux à proximité des réseaux soit en tant qu'opérateur, soit dans le cadre de travaux urgents

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT, DICT et le guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des travaux.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Test théorique en ligne AIPR opérateur

## PÉRIODICITÉ

- Renouvellement tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

- **Contexte et réglementation**
  - Pourquoi l'AIPR
  - Les différents acteurs (rôle et responsabilité)
  - Les principaux documents
  - terminologie employée dans la réglementation anti-endommagement
- **Mise en oeuvre du chantier**
  - Documents nécessaires sur un chantier
  - Les piquetages et marquages au sol
  - les actions prévention à réaliser avant le démarrage des travaux
  - Conditions, responsabilité et déclaration d'un arrêt de chantier
  - Consignes spécifiques pour les travaux urgents
- **Savoir préparer son intervention**
  - Reconnaître les différents type de réseaux
  - Savoir les localiser selon leurs classes
  - Repérer les réseaux sur un plan
- **Travailler à proximité des réseaux**
  - Règles d'organisation du chantier
  - Risques liés aux opérations à proximité des réseaux
  - Distance de sécurité selon les types de réseaux
  - Les conditions de recours à l'arrêt du chantier

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session :** \*  
De 2 (min.) à 10 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# AIPR CONCEPTEUR

Reconnu Centre d'examen QCM - AIPR  
par le Ministère du Développement Durable

**Réf. : AIPRC**

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Arrêté du 22 décembre 2015 relatif au contrôle des compétences des personnes intervenant à proximité des réseaux

## PUBLIC

- Salariés du maître d'ouvrage ou du maître d'oeuvre devant intervenir en préparation ou suivi des projets de travaux

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Mettre à jour ses connaissances sur la réglementation DT, DICT et le guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des travaux.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Test théorique en ligne AIPR Concepteur

## PÉRIODICITÉ

- Renouvellement tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

- **Procédures pour le responsable de projet avant chantier**
- Formulaire DT : guichet unique et projet
- Analyse des réponses, réalisation des investigations complémentaires et détection des réseaux : classe de précision
- Clause dans le marchés et DCE
- Marquage et piquetage
- Compétences des personnels
- **Procédures exécutants avant les chantiers**
- Constat d'arrêt ou de sursis
- Constat de dommage
- Opérations de chantiers

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 2 (min.) à 10 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# CONDUITE EN SÉCURITÉ

# Autorisation Interne de Conduite - AIDC PEMP

Réf. : AIDC-N

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R4323 : 55 à 57 du 9/3/2007 et arrêté du 2/12/1998.

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des Plates-formes Élévatrices Mobiles de Personnes (P.E.M.P.)
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Appliquer les consignes de conduite et de sécurité en vigueur dans l'entreprise et sur la voie publique
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Effectuer en début de poste l'examen d'adéquation et positionner la P.E.M.P.
- Mettre en œuvre la P.E.M.P. et effectuer des tâches à des emplacements de travail variés

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires, de l'environnement de travail ou du matériel

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accident en P.E.M.P. les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'une P.E.M.P.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel de la P.E.M.P.
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité de la P.E.M.P. par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement de la P.E.M.P. par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Commander par gestes
- Déplacer et circuler en ligne droite, en courbe, en marche avant/arrière
- Manœuvrer la P.E.M.P. dans l'environnement
- Savoir réagir en cas d'anomalies ou d'incidents
- Apprécier et recueillir l'information sur la vitesse du vent
- Positionner et stabiliser la P.E.M.P. par rapport au poste de travail
- Signaler la P.E.M.P. et baliser la zone qui peut être surplombée

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
1 à 2 j (7 à 14 h)



**Prix :**  
A partir de 350€

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Autorisation Interne de Conduite - (AIDC) PONTS ROULANTS

Réf. : AIDC - P

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires R4323

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à utiliser son poste de travail des ponts roulants
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Etre âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Permettre à un opérateur, utilisateur du pont roulant de l'entreprise, de répondre aux obligations du code du travail en recevant une formation spécifique à l'entreprise, autorisant le chef d'établissement à délivrer une autorisation interne de conduite de son ou ses ponts roulants. Il sera également formé à l'utilisation en sécurité des élingues, à leurs choix et leurs contrôles.
- Sensibiliser les utilisateurs aux respects des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires, de l'environnement de travail ou du matériel

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Consignes aux postes de travail, connaissance des appareils de levage, Sécurité/technologie, les dispositifs, justifier les interdictions
- Connaître les différents organes, leur technologie et leur fonctionnement
- Identifier les principaux facteurs d'accidents, capacité du pont,
- Règles de conduite et de circulation, coefficient de perte de charge
- Les charges (poids et centre de gravité), équilibrage des charges
- Connaissance des lieux et instructions sur site
- Gestes de commandement (norme AFNOR), vérification des opérations de maintenance de son ressort.

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du pont roulant
- Opération de prises de poste et mise en oeuvre du système de commande.
- Déplacements à vide
- Exercices d'approche du crochet
- Prise d'une charge
- Déplacements simples
- Exercices de précision
- Rattrapage du ballant
- Opérations de fin de poste

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
1 à 2 j (7 à 14 h)



**Prix :**  
A partir de 350€

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Autorisation Interne de Conduite - (AIDC) GERBEUR ACCOMPAGNANT

Réf. : AIDC - G



## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R4323 : 55 à 57 du 9/3/2007 et arrêté du 2/12/1998.

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des gerbeurs accompagnants
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention.
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires, de l'environnement de travail ou du matériel

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots à conducteur accompagnant les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur accompagnant
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle visuel du chariot, Contrôle de la VGP.
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Gerbage et dépose sur différents niveaux suivant la levée du matériel
- Prendre et déposer une charge au sol
- Chargement et déchargement

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 6 (min.) à 12 (max.)



**Durée estimée :**  
0,5 à 2 j (4h à 14 h)



**Prix :**  
A partir de 350€

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Autorisation Interne de Conduite - (AIDC) CHARIOTS DE MANUTENTION

Réf. : AIDC - C

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R4323 Articles 55 à 57 du 9/3/2007 et arrêté du 2/12/1998.

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots automoteurs
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention.
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion des changements réglementaires, de l'environnement de travail ou du matériel

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accident en chariots autoportés les plus fréquents « Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dégerbage en pile
- Mise en stock et déstockage de toute charge à tous les niveaux d'un palettier
- Chargement et déchargement

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
1 à 2 j (7 à 14 h)



**Prix :**  
A partir de 350€

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 1 : Pont roulant

Commande au sol

Réf. : CACES® - P

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires R484

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à utiliser son poste de travail des ponts roulants
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Etre âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au pontier de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à manipuler un pont roulant en répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours selon la R484)
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et d'un titre d'examen (si reçu à l'examen)

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Consignes aux postes de travail, connaissance des appareils de levage, Sécurité/technologie, les dispositifs, justifier les interdictions
- Connaître les différents organes, leur technologie et leur fonctionnement
- Identifier les principaux facteurs d'accidents, capacité du pont,
- Règles de conduite et de circulation, coefficient de perte de charge
- Les charges (poids et centre de gravité), équilibrage des charges
- Connaissance des lieux et instructions sur site
- Gestes de commandement (norme AFNOR), vérification des opérations de maintenance de son ressort.

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du pont roulant
- Opération de prises de poste et mise en oeuvre du système de commande.
- Déplacements à vide
- Exercices d'approche du crochet
- Prise d'une charge
- Déplacements simples
- Exercices de précision
- Rattrapage du ballant
- Opérations de fin de poste

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 4 j (14 à 28 h)



**Prix :**  
180 € / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®) CACES® CATÉGORIE 1

Réf. : CACES®-1 GERBEUR ACCOMPAGNANT

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 485

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des gerbeurs accompagnant d'une hauteur ≤ 2,50m
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au salarié de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R485
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en gerbeur accompagnant les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un gerbeur accompagnant.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du gerbeur
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du gerbeur par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du gerbeur par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le gerbeur en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dé gerbage en pile
- Chargement et déchargement d'un camion à partir d'un quai niveleur
- Opérations de maintenance
- Mise en stock et de stockage de toute charge à tous les niveaux d'un palettier (2100 mm pour un catégorie 1)

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 2

Réf. : CACES®-2 GERBEUR ACCOMPAGNANT

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 485

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des gerbeurs accompagnant d'une hauteur > 2,50m
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au salarié de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R485
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

## PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en gerbeur accompagnant les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un gerbeur accompagnant.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

### TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du gerbeur
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du gerbeur par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du gerbeur par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le gerbeur en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dégerbage en pile
- Chargement et déchargement d'un camion à partir d'un quai niveleur
- Opérations de maintenance
- Mise en stock et de stockage de toute charge à tous les niveaux d'un palettier (3300 mm pour un catégorie 2)

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 1A : Transpalette à conducteur porté

Préparateur de commande sans élévation du poste de conduite ( hauteur de levée ≤ 1,20m )

Réf. : CACES®-1A

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots à conducteur porté
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention autoporté
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Mise en stock et de stockage de toute charge au niveau 0
- Chargement et déchargement d'un camion par l'arrière avec un quai de chargement.
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné
- Opérations de maintenance

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 9 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 1B : Gerbeur à conducteur porté

hauteur de levée > 1,20m

Réf. : CACES®-1B

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots à conducteur porté
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention autoporté
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Mise en stock et de stockage de toute charge au niveau 0
- Chargement et déchargement d'un camion par l'arrière avec un quai de chargement.
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné
- Opérations de maintenance

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 9 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 2A : Chariot à plateau porteur

Capacité de charge ≤ 2T

Réf. : CACES®-2A

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots à conducteur porté de catégorie 2A
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution pour les sessions en inter

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité avec une remorque
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné
- Repérer les anomalies et les difficultés rencontrées et les signaler à sa hiérarchie
- Opérations de maintenance

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 9 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 2B : Chariot tracteur industriel

Capacité de traction ≤ 25T

Réf. : CACES®-2B

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots à conducteur porté de catégorie 2B
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution pour les sessions en inter

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité avec une remorque
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné
- Repérer les anomalies et les difficultés rencontrées et les signaler à sa hiérarchie
- Opérations de maintenance

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 9 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®) CACES® CATÉGORIE 3

Réf. : CACES®-3 CHARIOT

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots élévateurs autoportés ≤ 6T
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dégerbage en pile
- Chargement et déchargement latéral d'un camion pour le catégorie 3
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné
- Opérations de maintenance
- Mise en stock et de stockage de toute charge à tous les niveaux d'un palettier ( 3300 mm pour un catégorie 3)

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 4

Réf. : CACES®-4 CHARIOT

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots élévateurs autoportés > 6T
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution pour les sessions en inter

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

## PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

### TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dégerbage en pile
- Chargement et déchargement latéral d'un camion
- Opérations de maintenance

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®) CACES® CATÉGORIE 5

Réf. : CACES®-5

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots élévateurs autoportés à mât rétractable
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dé gerbage en pile
- Mise en stock et de stockage de toute charge à tous les niveaux d'un palettier (6000 mm pour un catégorie 5)
- Opérations de maintenance

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet



**Modalités :**  
Intra ou inter-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 6 : Chariot élévateur à poste de conduite élevable

Hauteur de plancher ≥ 1,20m

Réf. : CACES®-6

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots élévateurs autoportés
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution pour les sessions en inter

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

## PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Rappel des facteurs d'accidents et des principaux risques rencontrés
- Les dispositifs de sécurité
- Pictogrammes de manutention, étiquettes de danger, signalisation
- Vérifications techniques de 1er niveau

### TRAVAUX PRATIQUES

- Vérifier l'adéquation du chariot et effectuer la prise de poste, règles de charges
- Circuler à vide + en charge
- Circuler en marche avant/arrière
- Opérations de picking en grande hauteur
- Spécificités de la conduite des chariots de type Préparateurs de Commande à nacelle élevables
- Utiliser des systèmes de secours
- Utiliser des dispositifs de descente en rappel (harnais de sécurité, corde et descendeur)

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 2 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité(CACES®)

## CACES® CATÉGORIE 7 : Conduite des chariots hors production

Réf. : CACES®-7

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 489

### PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots élévateurs autoportés hors production
- Public débutant ou expérimenté

### PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

### OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention répondant à la recommandation
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution pour les sessions en inter

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique (parcours...) selon la R489
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et titre CACES (si reçu à l'examen).

### PÉRIODICITÉ

- Recyclage obligatoire tous les 5 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en chariots autoportés les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'un chariot à conducteur porté.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

### TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Compte rendu des anomalies ou difficultés
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Types de chariots : catégories de 1 à 5 (sans activité de production)
- Chargement et déchargement d'un chariot d'un engin de transport.
- Circuler en charge et s'arrêter sur un plan incliné

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 5 j (14 à 35 h)



**Prix :**  
A partir de 140€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# Formation complémentaire chariot articulé **FLEXI**

Réf. : FC-Flexi

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'Article R43 23 - 55 du code du travail

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire des chariots articulés
- Public débutant ou expérimenté

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Présenter les aptitudes médicales requises

## OBJECTIFS

- Donner la capacité au cariste de réaliser des déplacements en toute sécurité, évaluer sa capacité à conduire un matériel de manutention type chariot articulé.
- Réaliser les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées
- Sensibiliser les utilisateurs au respect des normes de sécurité et lois en vigueur.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou bien à l'occasion d'un changement de mode de stockage ou d'environnement de travail

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Accidents en F.C. les plus fréquents
- Sécurité/technologie d'une F.C.
- Les dispositifs de sécurité
- Règles de conduite et de circulation, interdictions
- Vérifications techniques de 1er niveau
- Connaissance des lieux et instructions sur site

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification de l'adéquation de la capacité du chariot par rapport aux tâches à effectuer
- Positionnement du chariot par rapport aux tâches à effectuer ,
- Conduite spécifique du chariot articulé.
- Compte rendu des anomalies ou difficultés.
- Circuler à vide, en charge, marche AR/AV, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité
- Prendre et déposer une charge au sol
- Gerbage et dé gerbage en pile et / ou dans un palettier.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
0.5 à 1 j (4 à 7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# FORMATION COMPLÉMENTAIRE CHARIOTS TRIDIRECTIONNELS

Réf. : FC-TRIDI

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R 4323-55 à 57 et l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toute personne étant amenée à conduire et manipuler chariots de type tridirectionnel

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Être titulaire d'une AIDC ou d'un CACES®

## OBJECTIFS

- Être capable de conduire un chariot de type tridirectionnel en toute sécurité
- Remplir un magasin de palettes en optimisant la surface de stockage

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou lors de la modification de l'implantation des rayonnages

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Rappel des facteurs d'accidents et des principaux risques rencontrés
- Les dispositifs de sécurité
- Pictogrammes de manutention, étiquettes de danger, signalisation
- Vérifications techniques de 1er niveau

## TRAVAUX PRATIQUES

- Contrôle de la VGP, contrôle visuel du chariot
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérifier l'adéquation du chariot et effectuer la prise de poste, règles de charges
- Circuler à vide + en charge
- Circuler en marche avant/arrière
- Prendre / déposer à tous niveaux
- Opérations de picking en grande hauteur
- Utiliser des systèmes de secours
- Utiliser des dispositifs de descente en rappel (harnais de sécurité, corde et descendeur)
- Spécificités de la conduite des chariots de type tridirectionnel

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
0,5 à 1 j (4 à 7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# FORMATION COMPLÉMENTAIRE PRÉPARATION DE COMMANDE À NACELLE ÉLEVABLE

Réf. : FC-PdC

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R 4323 articles 55 à 57 du 9/3/2007 et l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire un préparateur de commande à nacelle élevable

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Être titulaire d'une AIDC ou d'un CACES®

## OBJECTIFS

- Être capable de conduire un préparateur de commande à nacelle élevable en toute sécurité
- Réaliser une préparation de commande de commande en toute sécurité

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 5 ans ou lors de la modification de la méthodologie de la préparation de commande

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Rappel des facteurs d'accidents et des principaux risques rencontrés
- Les dispositifs de sécurité
- Pictogrammes de manutention, étiquettes de danger, signalisation
- Vérifications techniques de 1er niveau

## TRAVAUX PRATIQUES

- Vérifier l'adéquation du chariot et effectuer la prise de poste, règles de charges
- Circuler à vide + en charge
- Circuler en marche avant/arrière
- Opérations de picking en grande hauteur
- Spécificités de la conduite des chariots de type Préparateurs de Commande à nacelle élevables
- Utiliser des systèmes de secours
- Utiliser des dispositifs de descente en rappel (harnais de sécurité, corde et descendeur)

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée estimée :**  
0,5 à 1 j (4 à 7 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# PASSEPORT SÉCURITÉ

Réf. : PASS

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par le code du travail Articles L4141-1 et L4141-2

## PUBLIC

- Tout nouvel embauché amené par ses fonctions à évoluer dans un environnement à risques

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Identifier les dangers et les risques auxquels on s'expose au quotidien dans son environnement de travail
- Assurer sa propre sécurité ainsi que celle des autres

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Mise en situation pratique
- Remise en mains propres d'un passeport SECURITE nominatif, récapitulatif tous les conseils et consignes de sécurité
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 3 à 5 ans
- Recyclage préconisé à la suite d'un Accident de Travail

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Les obligations légales
- Les statistiques
- Décrypter une situation dangereuse
- Les moyens pour lutter contre les accidents

## TRAVAUX PRATIQUES

- Identification des risques dans son environnement de travail
- Élaboration du bilan de ces risques
- Proposition de solutions

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
0,5 j (4 h)



**Prix :**  
A partir de 100€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# PORT DU HARNAIS SUR SITES ÉQUIPÉS

Réf. : HARN E

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 4323 Articles 55 à 57 du 9/3/2007 et de l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toute personne utilisant un harnais et des systèmes anti-chute, même de manière ponctuelle pour des accès et travaux en hauteur sur site équipé ou sur site non équipé.

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques relatives à l'utilisation du harnais et des systèmes anti-chutes, pour évoluer en toute sécurité
- Pour tous les travaux en hauteur sur sites équipés (avec ancrages, ligne de vie) et sites non équipés (création d'ancrages temporaires, mains courantes)

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Sensibilisation aux chutes en hauteur
- Droits et devoirs employeur/marché
- La protection individuelle (normes/obligations)
- Test d'évaluation théorique

## TRAVAUX PRATIQUES

- Présentation des EPI adaptés au travail en hauteur, harnais, anti-chutes, ancrages
- Vérification des EPI avant utilisation
- Réglage des harnais, test de suspension, déplacements avec longes doubles
- Maintien du travail
- Déplacements sur lignes de vie horizontales
- Parcours d'analyse des risques en hauteur
- Déplacements sur lignes de vie verticales
- Utilisation de systèmes anti-chutes sur support d'assurage flexibles et rigides
- Réalisation de points d'ancrages temporaires, nœuds de corde, installations de mains courantes
- Mise en place des modes opératoires d'intervention en hauteur

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1j (7 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# PORT DU HARNAIS SUR SITES NON ÉQUIPÉS

**Réf. : HARN NE**

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 4323 Articles 55 à 57 du 9/3/2007 et de l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toute personne utilisant un harnais et des systèmes anti-chute, même de manière ponctuelle pour des accès et travaux en hauteur sur site équipé ou sur site non équipé.

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques relatives à l'utilisation du harnais et des systèmes anti-chutes, pour évoluer en toute sécurité
- Pour tous les travaux en hauteur sur sites équipés (avec ancrages, ligne de vie) et sites non équipés (création d'ancrages temporaires, mains courantes)

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Sensibilisation aux chutes en hauteur
- Droits et devoirs employeur/marché
- La protection individuelle (normes/obligations)
- Test d'évaluation théorique

## TRAVAUX PRATIQUES

- Présentation des EPI adaptés au travail en hauteur, harnais, anti-chutes, ancrages
- Vérification des EPI avant utilisation
- Réglage des harnais, test de suspension, déplacements avec longes doubles
- Maintien du travail
- Déplacements sur lignes de vie horizontales
- Parcours d'analyse des risques en hauteur
- Déplacements sur lignes de vie verticales
- Utilisation de systèmes anti-chutes sur support d'assurage flexibles et rigides
- Réalisation de points d'ancrages temporaires, nœuds de corde, installations de mains courantes
- Mise en place des modes opératoires d'intervention en hauteur

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session :** \*  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
2 j (14 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# FORMATIONS SPECIFIQUES



# DIAGNOSTIC BATTERIES ET CHARGEURS

Réf. : BATT

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par le code du travail Articles L4141-1 et L4141-2.

## PUBLIC

- Techniciens de maintenance débutants devant intervenir sur des matériels de manutention électriques

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Savoir réaliser correctement en toute sécurité les entretiens sur une batterie de traction
- Savoir recueillir et transmettre les informations utiles au responsable technique
- Savoir indiquer les travaux à prévoir, les informations clients et les transmettre à son responsable
- Savoir diagnostiquer les pannes éventuelles sur une batterie
- Savoir effectuer des opérations basiques de dépannage d'une batterie et sur un chargeur

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur / testeur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Rappel sur la sécurité
- Notions d'électricité
- La fabrication d'une batterie
- Les différentes technologies
- Le principe de fonctionnement d'une batterie
- Les différents paramètres d'une batterie
- Les procédures en cas de panne
- Les différents types de chargeurs
- Contrôle des acquis (partie théorique)

## TRAVAUX PRATIQUES

- Relevé des informations sur une batterie
- Relevé de la tension d'une batterie
- Relevé de la densité d'une batterie
- Relevé de la température d'une batterie
- Réalisation d'une dé-sulfatation
- Réalisation d'un test au banc

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 6 (max.)



**Durée :**  
0,5 j (4 h)



**Prix :**  
200€ / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# WI\_IQ®

Réf. : Wi iq

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R4323-55 à 57 et l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toute personne ou technicien ayant une activité dans les métiers de la maintenance souhaitant se perfectionner en Energie embarquée

## PRÉ-REQUIS

- Posséder des connaissances en électricité
- Être à minima habilité B1XL Opérations batteries et B1VL

## OBJECTIFS

- Acquérir des connaissances plus poussées en Énergie embarquée
- Savoir mettre en place et programmer des boîtiers de mesure Wi iq
- Connaître les bases de l'interprétation des relevés effectués avec le Wi iq

À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de procéder à l'installation, au relevé, analyse des relevés Wi iq

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Un professionnel qualifié dans ce domaine et habilité par l'INRS, encadré par un coordinateur pédagogique, ingénieur en formation professionnelle, utilisant des moyens pédagogiques adaptés.

## PÉRIODICITÉ

- À recycler aussi souvent que nécessaire

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE ET PRATIQUES

Formation théorique et pratique :

- Présentation du Wi iq : principe, fonctionnement, types de mesure, dans quel cas l'utiliser sur une batterie de traction
- L'installation du Wi iq : Comment l'installer, les différents voyants
- Programmation d'un Wi iq : Comment lire une plaque de batterie, Installation du logiciel, Présentation et fonctionnement du logiciel, Les différentes technologies, Programmation
- Les relevés Wi iq : procédure, interprétation, conclusions

La formation proposée sera adaptée aux besoins et problématiques des stagiaires :

- Installation et programmation d'un Wi iq sur une batterie de traction
- Lecture du relevé réel effectué, interprétation et conclusion.

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 6 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
200 € / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# BIEN GÉRER SON ÉNERGIE

Réf. :



## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par la recommandation R 4323 Articles 55 à 57 du 9/3/2007 et de l'arrêté du 2/12/1998

## PUBLIC

- Toutes les personnes étant amenées, dans le cadre de son poste de travail, à conduire ou utiliser, mettre en charge des matériels de manutention électriques (chariots frontaux, magasinage, nacelles, tracteurs, ...)

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Exploiter dans les meilleures conditions les batteries de votre parc de manutention afin d'optimiser leur durée de vie
- Réaliser en toute sécurité toutes les manipulations et toutes les opérations de manutention du parc de batteries

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Les différents types de Batteries & Chargeurs
- Le principe de fonctionnement d'une batterie et de mise en charge
- Rappels sur la sécurité :
  - Les EPI adaptés
  - La sécurité autour des batteries
  - Les risques pour le matériel, l'environnement et les utilisateurs
- Les procédures de remise en eau
- Les procédures de remise en charge
- Les conséquences d'une utilisation inadaptée

## TRAVAUX PRATIQUES

- Exercices pratiques de remise en eau, de branchement du chargeur, de remise en charge

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 3 (min.) à 8 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
200€ / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# DEVENIR ACTEUR PRAP

Réf. : PRAP

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R 61-61, R72-01 et R231-71 et selon l'ED 840

## PUBLIC

- Toute personne amenée à étudier les postes de travail et apporter des actions ergonomiques dans un souci de maîtrise des TMS.

## PRÉ-REQUIS

- Etre âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Etre capable d'appréhender les risques dorso-lombaires et leur prévention
- Connaître les techniques de gestes et postures au travail adaptées pour diminuer la fréquence d'accidents
- Maîtriser toutes les techniques de manutention manuelle ou de posture.
- Savoir Analyser une situation de travail

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Evaluation des connaissances en fin de formation sous forme de QCM
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage tous les 2 ans sur 1 journée

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Statistiques des accidents de travail et les maladies professionnelles liées à la manutention
- Aspects réglementaires
- Prévention
- Schéma corporel : notions d'anatomie, physiologie et biomécanique du rachis
- Notions élémentaires appliqués : le squelette, les membres supérieurs, inférieurs et le tronc, la musculature, la colonne vertébrale, les vertèbres, les articulations, le disque vertébral
- Apprentissage du verrouillage lombaire
- Principes généraux de manutention et application au poste de travail. Éducation gestuelle
- Les conditions d'utilisation de l'équipement de protection individuelle (EPI)
- Notions d'ergonomie, d'effort et de fatigue

## TRAVAUX PRATIQUES

- Démonstration et réalisation sur le site
- Modifications des habitudes, choisir les prises
- Proposition d'aménagements et conseils
- Les gestes à éviter
- Principe d'économie d'effort : approche de l'organisation du poste de travail par le principe d'économie d'effort
- Détermination des positions des différentes parties du corps pour une bonne préhension de la charge
- Manipulations de charges de natures diverses (charges spécifiques à l'établissement)

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 8 (max.)



**Durée estimée :**  
2 à 3 j (14 à 21 h)



**Prix :**  
A partir de 250€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# GESTES ET POSTURES DE TRAVAIL

Réf. : GEST

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R 4541-2 et R231-71

## PUBLIC

- Toute personne appelée à effectuer de la manipulation manuelle de charges

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Être capable d'appréhender les risques dorso-lombaires et leur prévention
- Connaître les techniques de gestes et postures de travail adaptées pour diminuer la fréquence d'accidents

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Les statistiques des accidents de travail et les maladies professionnelles liées à la manutention
- Aspects réglementaires
- Notions élémentaires d'anatomie et de physiologie appliquée (le squelette, les membres supérieurs, inférieurs et le tronc, la musculature, la colonne vertébrale, les vertèbres, les articulations, le disque vertébral)
- Les accidents de la colonne vertébrale
- Prévention des accidents
- Les conditions d'utilisation d'EPI (Équipement de Protection Individuelle)
- L'éducation gestuelle : les bons gestes et les bonnes postures selon les objets à manipuler ou gestes à effectuer
- Les positions au poste de travail
- Notions d'ergonomie
- Notions d'effort et de fatigue
- Évolutions des lésions

## TRAVAUX PRATIQUES

- Principe d'économie d'effort
- Détermination des positions des différentes parties du corps pour une bonne saisie de la charge
- Choix des prises
- Manipulations de charges de natures diverses (charges spécifiques à l'établissement)
- Les postes de travail
- Approche de l'organisation du poste de travail par le principe d'économie d'effort

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 10 (max.)



**Durée estimée :**  
1 à 2 j (7 à 14 h)



**Prix :**  
A partir de 100€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# DEVENIR FORMATEUR

Réf. : FORMA

## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Appréhender de manière globale les enjeux d'un dispositif de formation à travers les principes clés de la loi de réforme du 5 mars 2014

## PUBLIC

- Tous candidats souhaitant devenir FORMATEURS

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français

## OBJECTIFS

- Maîtriser le processus complet de la formation : de la conception à la réalisation concrète de formations, permettre à tous les futurs formateurs de maîtriser les techniques pédagogiques qui rendront leurs formations efficaces, structurées et les apprentissages bien compris.
- Apporter les outils pédagogiques, la rigueur nécessaire à un enseignement de qualité.
- Concevoir, animer, et évaluer une action de formation adaptée
- Devenir des animateurs confirmés dans le domaine de la formation, quelque soit son contenu et son public

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

- Identifier l'environnement de la formation professionnelle continue
- Être capable de concevoir un programme de formation adapté : séquences, progression, modalités d'évaluation des acquis
- Les méthodes pédagogiques
- L'organisation d'une séquence pédagogique
- La conception des temps rituels de la formation
- L'élaboration des supports
- Être capable d'évaluer les effets de la formation

## TRAVAUX PRATIQUES

- Quelques fondamentaux de la pédagogie des adultes
- Démarrer une formation
- Réaliser des apports clairs et structurés
- Faire réaliser un exercice
- Gérer la participation et le timing
- Conclure une formation
- Aspect comportemental / Communication
- Favoriser l'apprentissage des participants

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 6 (max.)



**Durée :**  
5 j (35 h)



**Prix :**  
A partir de 500€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*

# ANIMATEUR INTERNE AIDC

Réf. : ANIM



## CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par l'Arrêté du 2 décembre 1998

## PUBLIC

- Toute personne ayant une expérience d'au moins 5 ans dans le domaine de la conduite des engins sur lesquels il sera animateur

## PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Savoir lire et comprendre le français
- Être titulaire du CACES® lié à la formation dispensée

## OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques relatives à la formation et à l'habilitation d'un candidat à conduire en toute sécurité un engin de manutention dans l'exercice de son poste de travail
- Recyclage : à programmer au fil des évolutions de la législation, des recommandations ou de la réglementation
- Donner à l'animateur les outils pédagogiques de base pour une bonne animation

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Animation du stage par un formateur qualifié et expérimenté
- Supports documentaires et pédagogiques récents, et constamment actualisés
- Illustrations dynamiques avec supports vidéos
- Plateau technique avec aire d'évolution

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Les stagiaires sont évalués en théorie (QCM) et en mise en situation pratique
- Bilan et Evaluation individualisés par entretien avec le formateur
- Délivrance d'une attestation de fin de formation

## PÉRIODICITÉ

- Recyclage préconisé tous les 2 ans

## ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Présentation des textes réglementaires, des responsabilités de l'opérateur.

Formation théorique sur les thèmes suivants :

- Définition des objectifs à atteindre
- Contexte réglementaire sur le CACES®
- Préparation à la formation AIDC
- Rappel des notions de pédagogie
- Les contenus pédagogiques théoriques et pratiques
- Approches des tests d'évaluation théoriques et pratiques
- Point sur le déroulement de la journée
- Mise en place des actions correctives

## TRAVAUX PRATIQUES

- Élaboration du support de formation
- Élaboration des fiches d'évaluations théoriques et pratiques
- Point sur les travaux personnels
- Élaboration des circuits pour les exercices pratiques
- Définition du message de sécurité (consignes)
- Bilan des 3 jours

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Intra-entreprise



**Session : \***  
De 1 (min.) à 5 (max.)



**Durée :**  
3 j (21 h)



**Prix :**  
A partir de 600€ / j / pers.

\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session

# SST INITIAL

## Sauveteur secouriste du travail

Réf. : SST INIT

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R4323-55 à 57 et l'arrêté du 2/12/1998

### PUBLIC

- Toute personne désireuse de se former aux gestes de premier secours dans le cadre du travail

### PRÉ-REQUIS

- Aucun pré-requis n'est exigé

### OBJECTIFS

- Initier les SST à la prévention des risques
- Connaître les gestes élémentaires du secourisme

À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Intervenir face à une situation d'accident du travail
- Mettre en application ses compétences de SST
- Protéger, prévenir, examiner, faire alerter, informer et secourir

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

La formation proposée sera adaptée aux besoins et problématiques des stagiaires :

- Apports théoriques
- Mise en situation et étude de cas pratiques
- Exposé didactique, démonstrations

### ENCADREMENT

Un professionnel qualifié dans ce domaine et habilité par l'INRS, encadré par un coordinateur pédagogique, ingénieur en formation professionnel, utilisant des moyens pédagogiques adaptés.

### PÉRIODICITÉ

Recyclage préconisé tous les 2 ans

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les acquis seront évalués par un test de fin de formation  
Un certificat de SST sera délivré au candidat qui a participé activement à l'ensemble de la formation et fait l'objet d'une évaluation continue favorable de la part du formateur

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validé au préalable en fonction du handicap

## PROGRAMME

### CONTENU PÉDAGOGIQUE ET PRATIQUE

- Programme I.N.R.S / C.A.R.S.A.T-PR.E.F.A.S
- Cadre juridique de son intervention
- Les mesures de protection, pour la victime et soi-même
- L'examen de la victime
- Le message et les modalités d'alerte
- La mise en oeuvre des actions de secours appropriées
- Les notions de base de prévention en entreprise et le rôle du SST
- Le repérage de situations dangereuses et leur réduction par des actions appropriées
- L'organisation et le responsable de la prévention en entreprise

### DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 10 (max.)



**Durée :**  
2 j (14 h)



**Prix :**  
A partir de 150€ / j / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



# SST MAC

## Maintien actualisation des compétences

Réf. : SST MAC

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

- Permettre aux Chefs d'entreprise de satisfaire aux dispositions réglementaires définies par les recommandations R4323-55 à 57 et l'arrêté du 2/12/1998

### PUBLIC

- Toute personne titulaire du certificat de SST initial, souhaitant actualiser ses compétences

### PRÉ-REQUIS

- Être titulaire du certificat de SST initial, souhaitant actualiser ses compétences

### OBJECTIFS

À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Protéger, prévenir, examiner, faire alerter, informer et secourir
- Maintenir les compétences du SST
- Actualiser les connaissances par rapport aux risques et prendre en compte les évolutions

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

La formation proposée sera adaptée aux besoins et problématiques des stagiaires :  
Apports théoriques

### ENCADREMENT

Un professionnel qualifié dans ce domaine et habilité par l'INRS, encadré par un coordinateur pédagogique, ingénieur en formation professionnelle, utilisant des moyens pédagogiques adaptés.

### PÉRIODICITÉ

Tous les 2 ans

### ACCESSIBILITÉ

- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Les modalités d'intégration de la session de formation doivent être validées au préalable en fonction du handicap

# PROGRAMME

## CONTENU PÉDAGOGIQUE ET PRATIQUE

- Programme I.N.R.S
- Recherche de signes montrant la mise en danger de la victime
- Transmission du signal d'alerte
- Choix de l'action appropriée pour atteindre le résultat
- Surveillance de la victime jusqu'à l'arrivée des secours
- Mécanisme d'apparition du dommage rencontré
- Relais auprès de la personne concernée par la prévention dans l'entreprise

## DÉLAIS D'ACCÈS

- Planning des sessions de formation en ligne sur notre site internet
- Nous consulter si besoin de précisions



**Modalités :**  
Inter ou intra-entreprise



**Session : \***  
De 4 (min.) à 10 (max.)



**Durée :**  
1 j (7 h)



**Prix :**  
150 € / pers.

*\*Si quota insuffisant, possibilité de report sur une autre session*



## Centre de Formation LENORMANT Manutention

LES MARCHES DE L'OISE

Bât. Vienne – 100 rue Louis Blanc

60761 MONTATAIRE Cedex

Tél. : 03 44 55 08 09 – Fax : 03 44 55 32 60



# LENORMANT

## Manutention



Nous réalisons nos formations aussi **sur votre site** ou bien **dans l'une de nos agences** :

### LENORMANT Manutention SAS

SAS au capital de 600 000 €  
RCS BEAUVAIS 332 321 363  
N° TVA intracom. : FR 41 332 321 363  
APE : 4699 B

Siège Social  
PAE du Haut Villé  
Avenue du Beauvaisis  
60000 BEAUVAIS

Site INTERNET : [www.lenormant-manutention.fr](http://www.lenormant-manutention.fr)  
Nous contacter : [manutenfon@lenormant.fr](mailto:manutenfon@lenormant.fr)

### SOMME (80)

#### LM AMIENS

Espace Industriel Nord  
Rue H. & G. DESJARDIN  
80 046 AMIENS Cedex 2  
Tél. : 03 22 66 21 00  
Fax : 03 22 66 21 04

### ILE de France

#### LM CLAYE

*Dpts 75-77-78-93-95*  
12 rue Ernest SARRON  
77413 CLAYE SOUILLY  
Tél. : 01 60 94 94 60  
Fax : 01 60 94 94 61

### OISE Ouest (60)

#### LM BEAUVAIS

PAE du Haut Villé  
Avenue du Beauvaisis  
60 000 BEAUVAIS  
Tél. : 03 44 45 76 77  
Fax : 03 44 55 52 44

### SUD

#### LM TOULOUSE

*Dpts 09-31-81-82-46*  
29 chemin St Laurent  
31390 Carbonne  
Tél. : 09 73 31 24 45  
Fax : 09 73 31 12 43

### OISE Est (60)

#### LM MONTATAIRE

LES MARCHES DE L'OISE  
100 rue Louis Blanc - BP 20108  
60761 MONTATAIRE  
Tél. : 03 44 55 08 09  
Fax : 03 44 55 32 60

### OISE Nord (60)

#### LM COMPIEGNE

ZAC de Mercières  
5 rue Jacques de Vaucanson  
60200 COMPIEGNE  
Tél. : 03 44 23 54 16  
Fax : 03 44 55 32 60

### AISNE (02) & ARDENNES (08)

#### LM St QUENTIN

ZI Le Royeux  
Avenue de l'Europe  
02 430 GAUCHY  
Tél. : 03 23 65 53 53  
Fax : 03 23 65 53 50

### MARNE (51)

#### Point Services REIMS

ZI de la Pompelle  
Rue du Val Clair  
51100 REIMS  
Tél. : 06 84 95 58 25  
Fax : 03 23 65 53 50