

CER

C'EST RÉUSSIR

LES FORMATIONS PROFESSIONNELLES

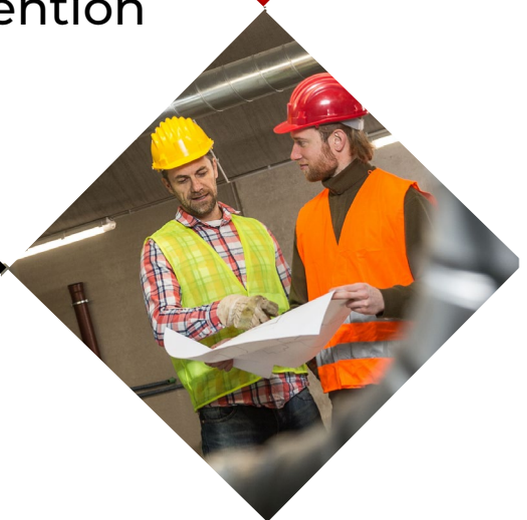
Autorisation
de conduite

Perfectionnement

Prévention

Sécurité

Risques routiers



CER
C'EST RÉUSSIR



CER CAFCES FORMA PRO

Siret: 888 187 382 00013 – APE/ 8532 Z

Déclaration d'Activité: n°328002087 – Préfet des Hauts-de-France

Siège: 10 Rue du Maître du Monde, 80440 GLISY

Tél: 03.22.38.02.81 / Port: 06.68.73.40.01 - E-mail: cer.cafces@gmail.com

WWW.CER-RESEAU.COM



**ENSEIGNANTS
EXPERTS**

CER
C'EST RÉUSSIR



**OUTILS
CONNECTÉS**



**DÉLAIS
ADAPTÉS**



**ENSEIGNANTS
EXPERTS**



**FORMULES
PERSONNALISABLES**

CER
C'EST RÉUSSIR

1

CER CAFCES FORMA PRO

Siret: 888 187 382 00013 – APE/ 8532 Z

Déclaration d'Activité: n°328002087 – Préfet des Hauts-de-France

Siège: 10 Rue du Maître du Monde, 80440 GLISY

Tél: 03.22.38.02.81 / Port: 06.68.73.40.01 - E-mail: cer.cafces@gmail.com



LES FORMATIONS CACES®

- ▣ Autorisation de conduite*
- ▣ Perfectionnement*

*Pour toute autre formation,
nous avons peut-être la solution*



Une formation à la conduite d'engins de levage et de manutention avec CER

Engin de chantier, grue auxiliaire, pont roulant, chariot de manutention ou plate-forme élévatrice

constituent les moyens de *manutention de charges* incontournables dans de nombreux secteurs d'activité.

Une *bonne maîtrise* de leur pilotage réduit considérablement les risques liés à leur usage.

Dans le cadre de la *sécurité*, la législation prévoit qu'une *autorisation de conduite*, le *CACES®*, doit être détenue pour le pilotage :

- des engins de chantiers télécommandés ou à conducteur porté R482
- chariots automoteurs de manutention à conducteur porté R489
 - chariots à conducteur accompagnant R485
- plates-formes élévatrices mobiles de personnel R486
- grues auxiliaires de chargement de véhicules R490

Les *formateurs du réseau CER* apportent un soin particulier à sensibiliser le conducteur d'engin ou d'appareil de levage à leur utilisation appropriée et au bon état des engins et de leurs accessoires de levage.

Le *CACES®* est valable *5 ans*. Cette formation sera *réactualisée* et *complétée* dès que nécessaire par une session de *Perfectionnement*.



NOS DIFFERENTES FORMATIONS CACES®

- NOUVELLE RECOMMANDATION 2020 p. 5
- CACES® ENGIN DE CHANTIER R482 p. 9
- CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR PORTE R489 p. 11
- CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT R485 p. 13
- CACES® NACELLES PLATEFORMES ELEVATRICES MOBILES DE PERSONNES (PEMP) R486 p. 15
- CACES® GRUES DE CHARGEMENT R490 p. 17
- CACES® PONTS ROULANTS ET PORTIQUE R484 p. 19

NOUVELLES RECOMMANDATIONS 2020

ENGINES DE CHANTIERS		R372 à R482
<i>Ancienne catégorie</i>	<i>Type d'engins concernés</i>	<i>Nouvelle catégorie</i>
1	Engins compacts 	A
2	Engins d'extraction à déplacement séquentiel 	B1
	Engins sondage / forage à déplacement séquentiel 	B2
	Engins rail-route à déplacement séquentiel 	B3
3	Engins de réglage à déplacement alternatif 	C2
4	Engins de chargement à déplacement alternatif 	C1
5	Engins de finition à déplacement lent 	Non concerné
6	Engins de nivellement à déplacement alternatif 	C3
7	Engins de compactage 	D
8	Engins de transport 	E
9	Chariots de manutention tout terrain 	F
10	Conduite des engins hors-production 	G

CHARIOTS A CONDUCTEUR PORTE

R389 à R489

<i>Ancienne catégorie</i>	<i>Type d'engins concernés</i>	<i>Nouvelle catégorie</i>
1	Transpalettes à conducteur porté (hauteur de levée inférieur à 1,2m) 	1A
	Chariot à conducteur porté (hauteur de levée supérieur à 1,2m) 	1B
2	Chariot à plateau porteur (charge inférieur à 2 tonnes) 	2A
	Chariots tracteurs industriels (traction inférieur à 25 tonnes) 	2B
3	Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité nominale inférieur à 6 tonnes) 	3
4	Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité nominale supérieur à 6 tonnes) 	4
5	Chariots élévateurs à mât rétractable 	5
	Chariots élévateurs à poste de conduite élevable (supérieur à 1,2m) 	6
6	Conduite hors-production des chariots de toutes les catégories 	7

CHARIOTS GERBEURS A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

R485

NOUVEAU CACES 2020	1	Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (pour une hauteur de levée comprise entre 1,2m et 2,5m) 
	2	Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (pour une hauteur de levée supérieur à 2,5m) 

NOUVELLES RECOMMANDATIONS 2020

GRUES DE CHARGEMENT		R390 à R490
Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
Pas de changement : 1 seule catégorie pour le R490		
Sans ou avec option télécommande		

PEMP NACELLES		R386 à R486
Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1A	PEMP du groupe A: De type 1 et 3	 A
3A		
2A	Pas d'équivalence	 Non concerné
2B		
1B	PEMP du groupe B : De type 1 et 3	 B
3B		
	Conduite hors-production des PEMP des catégories A et B	 C

PONTS ROULANTS ET PORTIQUES		R484
NOUVEAU CACES 2020	1	Ponts roulants et portiques à commande au sol
	2	Ponts roulants et portiques à commande en cabine

NOUVELLES RECOMMANDATIONS 2020

GRUES MOBILES		R383 à R483	
<i>Ancienne catégorie</i>	<i>Type d'engins concernés</i>	<i>Nouvelle catégorie</i>	
1A	Treillis sur porteur 	Grues mobiles à flèche treillis	A
	Treillis automotrice 		
2A	Treillis sur chenilles 	Grues mobiles à flèche treillis	A
1B	Télescopique sur porteur 	Grues mobiles à flèche télescopique	B
	Télescopique automotrice 		
2B	Télescopique sur chenilles 	Grues mobiles à flèche télescopique	B
2C	Treillis sur rails 	Non concerné	

GRUES A TOUR		R377 à R487	
<i>Ancienne catégorie</i>	<i>Type d'engins concernés</i>	<i>Nouvelle catégorie</i>	
Montage par éléments (GME)	Montage par éléments à flèche distributrice 	1	
	Montage par éléments à flèche relevable 	2	
Montage automatisé (GMA)	Montage automatisé (GMA) 	3	



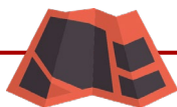
CACES® ENGIN DE CHANTIER RECOMMANDATION R482

Savoir conduire les engins de chantier en sécurité



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
- Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires à la conduite des engins de chantier concernés en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité des engins de chantier concernés
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des Engins de chantier dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R482 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie (commune à tous les CACES® R482) :

- Connaissances générales
- Technologie de l'engin de chantier
- Les principaux types d'engin de chantier - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins de chantier
- Risques liés au fonctionnement de l'engin de chantier – les règles de conduite (commune à tous les CACES® R482)
- Vérifications d'usage des engins de chantier

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance



CACES® ENGIN DE CHANTIER RECOMMANDATION R482

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Toute personne devant utiliser les engins de chantier, même occasionnellement

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Être apte médicalement

ENCADREMENT



- Enseignant titulaires des diplômes/titres/certificats requis
- Testeurs et formateurs appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R485 Gerbeurs à conducteur accompagnant

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes
- Livret individuel

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'un (ou plusieurs) engin(s) représentatif(s) de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R482

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- QCM d'évaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un gerbeur conforme à la R482
- Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins de manutention en Sécurité (CACES®), reconnu sur le territoire national ou attestation d'échec
- Attestation individuelle de fin de formation



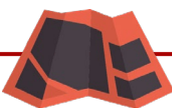
CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR PORTE R489

Savoir manipuler un chariot de manutention automoteurs en toute sécurité



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
 - Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires à la conduite du chariot concerné en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité du chariot concerné
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des chariots dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R489 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Connaissances générales
- Technologie des chariots de manutention automoteurs à conducteur porté
- Les principaux types de chariots de manutention - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des chariots de manutention
- Risques liés à l'utilisation des chariots de manutention
- Exploitation des chariots de manutention
- Vérifications d'usage des chariots de manutention

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance



CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR PORTE R489

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Futur conducteur / conductrice sans expérience

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Savoir lire et comprendre le français
- Disposant des permis de conduire appropriés pour la conduite des chariots qui le nécessitent

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié
- Examineurs appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R485
Gerbeurs à conducteur accompagnant

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'un (ou plusieurs) chariot(s) représentatif(s) de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R489

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- QCM d'évaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un gerbeur conforme à la R489

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®) pour les chariots automoteurs à conducteur porté conforme à la recommandation R489 reconnu sur le territoire national ou attestation d'échec
- Attestation individuelle de fin de formation



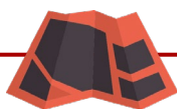
CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT R485

Vérifier l'aptitude à conduire des ponts roulants



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
- Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires à la conduite du chariot concerné en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité du chariot concerné
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite du chariot dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R485 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Connaissances générales
- Technologie des chariots
- Les principaux types de gerbeurs - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Risques liés à l'utilisation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Exploitation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Vérifications d'usage des gerbeurs à conducteur accompagnant

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste - Opérations d'entretien quotidien - Maintenance



CACES® CHARIOT A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT R485

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Futur conducteur / conductrice sans expérience

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié
- Testeur appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R485 Gerbeurs à conducteur accompagnant

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'un (ou plusieurs) gerbeurs(s) représentatif(s) de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R485

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- QCM d'évaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un gerbeur conforme à la R485

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®) pour les gerbeurs, conforme à la R485 ou Attestation d'échec
- Attestation de fin de Formation



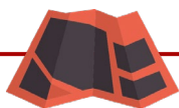
CACES® NACELLE PLATEFORMES ELEVATRICES MOBILES DE PERSONNES – PEMP - R486

Savoir manipuler une plateforme élévatrice mobiles de personnes



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
 - Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires à la conduite du chariot concerné en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité du chariot concerné
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des chariots dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R489 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Connaissances générales
- Technologie des PEMP
- Les principaux types de PEMP - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des PEMP
- Risques liés à l'utilisation des PEMP
- Exploitation des PEMP
- Vérifications d'usage des PEMP

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance



CACES® NACELLE PLATEFORMES ELEVATRICES MOBILES DE PERSONNES – PEMP - R486

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Toute personne amenée à utiliser des PEMP avec ou sans expérience professionnelle

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Savoir lire et comprendre le français
- Disposant des permis de conduire appropriés pour la conduite des PEMP qui le nécessitent

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié
- Examineurs appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R486 PEMP

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'un (ou plusieurs) PEMP représentatif(s) de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R486

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- QCM d'évaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un gerbeur conforme à la R486

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®) pour les PEMP conforme à la recommandation R486 reconnu sur le territoire national ou attestation d'échec
- Attestation individuelle de fin de formation



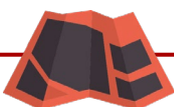
CACES® GRUES DE CHARGEMENT R490

Savoir manipuler une grue auxiliaire de chargement de véhicules en toute sécurité



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
 - Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION

- Apporter les compétences nécessaires à la conduite des grues de chargement concernés en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité des grues de chargement concernés
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des grues de chargement dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R490 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION

Théorie :

- Connaissances générales
- Technologie des grues de chargement
- Les principaux types des grues de chantier - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des grues de chargement
- Déplacement des grues de chargement sur site
- Risques liés à l'utilisation des grues de chargement
- Exploitation des grues de chargement
- Accessoires de levage et règles d'élingage
- Vérifications d'usage des engins de chantier

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance



CACES® GRUES DE CHARGEMENT R490

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Futur conducteur / conductrice sans expérience

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Être titulaire du permis C ou CE si le porteur de la grue est supérieur à 3,5T
- Être apte médicalement

ENCADREMENT



- Enseignant titulaires des diplômes/titres/certificats requis
- Examineurs appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R485
- Gerbeurs à conducteur accompagnant

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes
- Livret individuel

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'une (ou plusieurs) grue(s) représentative(s) de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R490

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Evaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un gerbeur conforme à la R490
- Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®), reconnu sur le territoire national ou attestation d'échec
- Attestation individuelle de fin de formation



CACES® PONTS ROULANTS RECOMMANDATION R484

Acquérir les compétences nécessaires à la conduite de ponts roulants



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

- Variable : - Initial
- Recyclage
 - Selon la catégorie

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION

- Apporter les compétences nécessaires à la conduite du pont roulant ou du portique concerné en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité du pont roulant ou du portique concerné
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des Ponts Roulants ou Portiques dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R484 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION

Théorie :

- Connaissances générales
- Technologie des ponts roulants et portiques
- Les principaux types de ponts roulants et portiques - Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Capacité des ponts roulants et des portiques
- Risques liés à l'utilisation des ponts roulants et des portiques
- Exploitation des ponts roulants et portiques
- Accessoires de levage et règles d'élingage
- Vérifications d'usage des ponts roulants et des portiques

Pratique :

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance



CACES® PONTS ROULANTS RECOMMANDATION R484

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Futur conducteur / conductrice

PRE-REQUIS :

- Âgé de plus de 18 ans (ou moins sous conditions)
- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié
- Testeur appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® Ponts Roulants et Portiques

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Utilisation d'un pont roulant représentatif de la (ou des) catégorie(s) de CACES® (ou d'options) choisie(s)
- Installations, équipement, surfaces et matériels conformes à la R484

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- QCM d'évaluation théorique
- Examen pratique de manipulation d'un pont roulant

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat d'aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®) pour les gerbeurs, conforme à la R485 ou Attestation d'échec
- Attestation de fin de Formation



CER
C'EST RÉUSSIR

www.cer-reseau.com

LES FORMATIONS SECURITE

CER
C'EST RÉUSSIR

21

CER CAFCES FORMA PRO

Siret: 888 187 382 00013 – APE/ 8532 Z

Déclaration d'Activité: n°328002087 – Préfet des Hauts-de-France

Siège: 10 Rue du Maître du Monde, 80440 GLISY

Tél: 03.22.38.02.81 / Port: 06.68.73.40.01 - E-mail: cer.cafces@gmail.com



NOS DIFFERENTES FORMATIONS SECURITE

- FORMATION ET EXAMEN A.I.P.R (opérateur-encadrant-concepteur) p.23
- SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL (SST initial – SST MAC) p.25
- HABILITATIONS ELECTRIQUE *HO/BO - BS/BE* p.27
- HABILITATION B2XL (Véhicule électrique / Véhicule Hybride / Chariot / Remorquage et Dépannage) p.29
- EPI EQUIPIER PREMIERE INTERVENTION p.31
- ESI EQUIPIER SECONDE INTERVENTION p.33
- EQUIPIER D'EVACUATION DES LOCAUX p.35
- GESTES ET POSTURES ADAPTES A L'INCENDIE p.37
- DEFIBRILATEUR p.39
- SMS (savoir minimum de sécurité) p.41
- TRAVAIL EN HAUTEUR ET PORT DU HARNAIS p.43
- ECHAFAUDAGE FIXE ET ROULANT p.45



FORMATION ET EXAMEN A.I.P.R. opérateur – encadrant - concepteur

Connaitre, identifier et prévenir les risques lors des interventions à proximité des réseaux



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Organiser la prévention lors des interventions à proximité des réseaux
- Savoir identifier les risques lors des interventions à proximité d'un réseau
- Savoir prévenir les risques lors des interventions à proximité d'un réseau
- Connaitre les risques pouvant être encourus à proximité d'un réseau

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Les fondamentaux de la réglementation
- Présentation et analyse des risques liés aux différents types de réseaux
- La préparation et la réalisation des travaux
- La sécurité à proximité des réseaux

Pratique :

- Mise en pratique l'identification d'un réseau
- Analyse d'une situation à risques



FORMATION ET EXAMEN A.I.P.R. opérateur – encadrant - concepteur

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tout collaborateur de l'entreprise assurant l'encadrement des opérations sous la direction du responsable du projet, et devant être titulaire de l'A.I.P.R pour pouvoir travailler sur ou à proximité des réseaux

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en électricité

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Partie pratique en présence d'un animateur

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation définit par le code du travail



CER
C'EST RÉUSSIR

www.cer-reseau.com

SAUVETEUR SECOURISTE AU TRAVAIL SST Initial / SST MAC (recyclage)

Être capable de porter secours à un collègue accidenté sur le lieu de travail



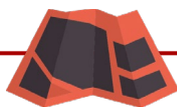
- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires pour être capable de porter secours à un collègue accidenté sur le lieu de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires aux secours d'une tierce personne
- Permettre de maîtriser les méthodes de secourisme et les premiers soins appropriés
- Vérifier l'aptitude à secourir une personne en danger



LIEU

Partout en France

DUREE

SST Initial 14h
SST MAC 7h

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Le rôle du secouriste
- Les risques liés à l'activité
- Comment supprimer ou isoler le danger
- Définir les actions de prévention ou de protection permettant la suppression du danger identifié
- Les risques spécifiques à la profession

Pratique :

- Reconnaître un danger
- Soustraire la victime de la zone dangereuse
- Examiner la victime avant la mise en œuvre de l'action choisie en vue du résultat à obtenir

CER
C'EST RÉUSSIR

25

CER CAFCES FORMA PRO

Siret: 888 187 382 00013 – APE/ 8532 Z

Déclaration d'Activité: n°328002087 – Préfet des Hauts-de-France

Siège: 10 Rue du Maître du Monde, 80440 GLISY

Tél: 03.22.38.02.81 / Port: 06.68.73.40.01 - E-mail: cer.cafces@gmail.com



SAUVETEUR SECOURISTE AU TRAVAIL SST Initial / SST MAC (recyclage)

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tous les salariés, les structures publiques ou privées, CSCHT ou lycéens professionnels

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en secourisme

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Mannequin pour simulation de secours

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Examen pratique de manipulation du mannequin

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Certificat de sauveteur secouriste du travail (SST) ou attestation d'échec
- Attestation individuelle de fin de formation



HABILITATION ELECTRIQUE

- HO / BO
- BS / BE

Apprendre les prescriptions de sécurité définies par la publication UTE 18-



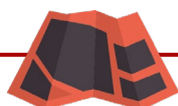
- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Instruire les stagiaires des prescriptions de sécurité définies par la publication UTE 18-530
- Opération pratique en basse tension
- Opération pratique en haute tension



LIEU

Partout en France

DUREE

HO / BO : 7h
BS / BE : 14h
Validité 3 ans

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Evaluation des risques et incidences sur le comportement
- Règles de sécurité découlant des dangers du courant électrique
- L'utilité des plans et des schémas

Pratique :

- Travaux hors-tension en BT
- Travaux aux voisinages de pièces nues sous tension en BT
- Remplacement de fusible, de lampes et des accessoires d'appareils d'éclairage
- Opération d'entretien avec présence de tension



HABILITATION ELECTRIQUE

- HO / BO

- BS / BE

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tout salarié non- électricien

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français
- Avoir une formation de base d'électricien

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en électricité

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation définit par le code du travail



HABILITATION B2XL

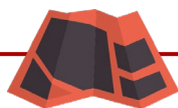
(véhicules électrique, hybride, chariot, remorquage et dépannage)

Habilitation électrique suivant la norme NF C18-550



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Mettre en œuvre les consignes de sécurité prévues par la norme NF C 18-550
- Effectuer des travaux suivant une certaine méthodologie à proximité de véhicules électriques / engins (chariot électriques et voitures hybrides)
- Evaluer le risque électrique et d'adapter la mesure de prévention en fonction
- Obtenir son habilitation

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Connaître les différences entre les grandeurs électriques
- Connaître l'architecture des véhicules / engins thermiques, électriques et hybrides
- Connaître les règles élémentaires de prévention du risque électrique

Pratique :

- Conduite à tenir en présence de risque électrique
- Conduite à tenir en cas d'accident
- Conduite à tenir en cas d'incendie



HABILITATION B2XL (véhicules électrique, hybride, chariot, remorquage et dépannage)

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tous les salariés devant effectuer des opérations à caractère non électrique au voisinage de batterie ou d'équipements de véhicules / engins à motorisation électrique ou motorisation hybride doivent posséder un titre d'habilitation

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français)
- Disposer d'un diplôme dans les métiers de l'électricité ou de disposer d'une expérience professionnelle d'électricien avérée

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en gestion d'incendie

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Obtenir son habilitation QCM d'évaluations des connaissances acquises



E.P.I. EQUIPIER PREMIERE INTERVENTION

Prévention et lutte contre les incendies



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Maîtriser les connaissances théoriques et pratiques relatives à la prévention et à la lutte contre les incendies
- Donner l'alerte rapidement et utiliser les moyens de première intervention



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- La connaissance de l'établissement, des risques, des moyens de prévention, de protection et d'intervention
- La connaissance des consignes de sécurité (alarme, intervention, évacuation)
- La propagation du feu, la résistance au feu des matériaux et éléments de construction, les fumées et leurs effets sur l'Homme
- Les moyens d'extinction (principe de fonctionnement et mise en œuvre) : les différents types d'extincteurs, le Robinet d'Incendie Armé (RIA)

Pratique :

- Exercices d'extinction sur feux réels avec différents types d'extincteurs



E.P.I. EQUIPIER PREMIERE INTERVENTION

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tout le personnel susceptible d'intervenir sur un début d'incendie

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en gestion d'incendie

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques (propres, sans fumées et sans dangers pour les stagiaires)

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation définit par le code du travail



E.S.I. EQUIPIER SECONDE INTERVENTION

Reconnaissance, sauvetage, assistance sapeurs-pompiers



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Intervenir sur l'ensemble du site
- Effectuer une opération de reconnaissance et de sauvetage dans une atmosphère polluée et toxique
- Agir efficacement en équipe lors d'un début d'incendie
- Apporter une assistance aux sapeurs-pompiers par la connaissance des lieux



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Révision des connaissances de base
- Rôle et missions de l'ESI
- La marche générale des opérations
- Législation et réglementation
- Etude de l'Appareil Respiratoire Isolant
- Explosimétrie
- Reconnaissance à effectuer lors d'un incendie

Pratique :

- Initiation au port de l'Appareil Respiratoire Isolant
- Exercices en atmosphère enfumée
- Initiation à la mise en œuvre des moyens de secours (RIA, établissement de lances, pièces de jonction...)
- Mise en situation interactive relative à l'Explosimétrie
- Exercices combinés et accoutumance à la chaleur en simulateur et tour de manœuvre



E.S.I. EQUIPIER SECONDE INTERVENTION

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Agent de sécurité incendie et équipier de première intervention (EPI)

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français
- Être médicalement apte au port de l'ARI

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en gestion d'incendie

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques (propres, sans fumées et sans dangers pour les stagiaires)

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Etude de cas pendant la formation
- Mises en situations
- QCM d'évaluations des connaissances acquises



EQUIPIER D'EVACUATION DES LOCAUX

Afin de respecter vos obligations légales en termes de sécurité légales en termes de sécurité incendie, vous devez designer et former vos collaborateurs à la mise en œuvre de l'évacuation



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Organiser une évacuation
- Diriger une évacuation
- Mettre en œuvre les consignes et procédures de l'établissement



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- L'évacuation : définitions et objectifs à atteindre
- Causes de l'évacuation
- Caractéristiques des lieux et du public à évacuer
- Rôles et missions des responsables d'évacuation
- Les moyens généraux et individuels
- Autres missions du responsable d'évacuation
- Quand s'évacuer
- Évacuation du bâtiment, des bureaux

Pratique :

- Visite du site



EQUIPIER D'EVACUATION DES LOCAUX

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tout le personnel ayant un rôle ou responsabilité dans la mise en œuvre de l'évacuation

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français)

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en gestion d'incendie

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques (propres, sans fumées et sans dangers pour les stagiaires)

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Etude de cas pendant la formation
- Mises en situations
- QCM d'évaluations des connaissances acquises



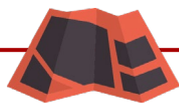
GESTES ET POSTURES ADAPTES A L'INCENDIE

Prévenir les risques d'accidents du travail liés à la manutention de charges lourdes



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Apporter les compétences nécessaires à la conduite du chariot concerné en situation de travail
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité du chariot concerné
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation
- Permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques
- Vérifier l'aptitude à la conduite des chariots dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R489 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS)

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Statistiques des accidents
- Notions élémentaires d'anatomie
- Prévention des accidents
- Donner au salarié matière à réflexion concernant son poste de travail

Pratique :

- Etude d'un ou plusieurs postes de travail
- Principes de sécurité et d'économie d'effort
- Éducation gestuelle



GESTES ET POSTURES ADAPTES A L'INCENDIE

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Opérateurs, manutentionnaires ou tout salarié qui rencontre des problèmes de manutentions

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en secourisme

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Partie pratique en présence d'un animateur

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation



FORMATION AU DEFIBRILLATEUR

Prévenir les risques d'accidents du travail liés à la manutention de charges lourdes



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Sensibiliser les citoyens ou les salariés d'une entreprise à la prise en charge de l'arrêt cardiaque et à l'utilisation du défibrillateur semi ou entièrement automatique



LIEU

Partout en France

DUREE

2 heures

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Qu'est-ce qu'un arrêt cardiaque
- Quelles sont les conséquences d'un arrêt cardiaque
- Comment reconnaître un arrêt cardiaque

Pratique :

- Savoir ALERTER – MASSER – DEFIBRILLER
- Entretien d'un défibrillateur
- Mise en pratique sur un mannequin



FORMATION AU DEFIBRILLATEUR

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Tous les salariés d'une entreprise

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié en secourisme

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes participatives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Apports théoriques et méthodologiques de l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Partie pratique en présence d'un animateur

EVALUATION DE LA FORMATION



- Aucune

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Aucune



SMS (savoir minimum de sécurité)

Application des consignes de sécurité liés au travail en hauteur



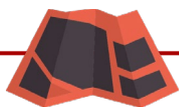
- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Appliquer les consignes de sécurité générales
- Evaluer les risques d'accidents au travail
- Vérifier et entretenir son matériel de sécurité



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Respecter les règles et instruction de la discipline sécurité
- Savoir utiliser les équipements de protection collective, la signalisation
- Connaître le moment opportun d'intervention dans des conditions optimales de sécurité
- Organiser les secours
- Savoir se protéger des réseaux aériens et souterrains
- Savoir se protéger des produits chimiques

Pratique :

- Porter des équipements individuels
- Monter et descendre correctement des véhicules, engins
- Réaliser un élingage, un levage correct
- Adopter les bonnes postures de travail
- Conduire avec prudence en agglomération et hors-agglomération



SMS (savoir minimum de sécurité)

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Personnels amenés d'une façon occasionnelle ou permanente à exercer une action en situation de danger

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation basé sur un QCM



TRAVAIL EN HAUTEUR

Application des consignes de sécurité liés au travail en hauteur



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Appliquer les consignes de sécurité inhérentes aux travaux en hauteur
- Evaluer les risques de chute de hauteur sur différents postes de travail et choisir les moyens de protections appropriés
- Utiliser dans les meilleures conditions, un harnais lors de travaux en hauteur
- Vérifier et entretenir son harnais de sécurité et ses systèmes antichute

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Règlementation des travaux en hauteur
- Accident et causes d'accidents
- Moyens d'accès
- Dispositif d'ancrage et d'amarrage sur structure existante
- Caractéristiques des moyens de protection individuelle
- Choix d'un dispositif de protection individuelle
- Condition d'une chute / force de choc / effet pendulaire / tirant d'air / organisation des moyens de secours

Pratique :

- Découverte et conditions d'utilisation du harnais
- Vérification préalable par contrôle visuel et tactile des EPI et exploitation des fichiers de données du fabricant
- Réglage du harnais
- Exercices de mise en suspension
- Réalisation de déplacements verticaux et horizontaux



TRAVAIL EN HAUTEUR

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Personnels amenés d'une façon occasionnelle ou permanente à exercer toute ou partie d'une activité en hauteur (quelle que soit la hauteur) en utilisant les supports d'assurance existants

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français)

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation basé sur un QCM
- Autorisation de travail en hauteur avec des EPI antichute



ECHAFAUDAGE FIXE ET ROULANT

Application des consignes de sécurité liés au échafaudage



- Devis
- Plan de formation

Nous consulter

OBJECTIF DE LA FORMATION



- Appliquer les consignes de sécurité inhérentes aux postes de travail en hauteur
- Identifier les consignes de sécurité liées aux travaux et accès en hauteur
- Employer les connaissances techniques relatives au travail en hauteur
- Être capable de monter, d'utiliser et de démonter des échafaudages de pied en toute sécurité



LIEU

Partout en France

DUREE

Variable

DATE

Nous consulter

TARIF

Nous consulter

PROGRAMME DE LA FORMATION



Théorie :

- Besoins et contraintes du site
- Caractéristiques réglementaires et notice d'utilisation
- Plan de montage, de démontage ou de transformation de l'échafaudage
- Risques liés aux opérations
- Mesures de prévention des risques de chute de personnes ou d'objets
- Mesures de sécurité en cas de changement des conditions météorologiques
- Conditions en matière d'efforts de structure admissibles

Pratique :

- Montage et démontage d'un échafaudage à pied



ECHAFAUDAGE FIXE ET ROULANT

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS



PUBLIC VISE :

- Personnels utilisant, montant et démontant des échafaudages de pied, et en conséquence devant être capables d'identifier et mettre en application les mesures de prévention des accidents et les règles techniques

PRE-REQUIS :

- Savoir lire et comprendre le français)

ENCADREMENT



- Enseignant qualifié

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES



METHODES :

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes en entreprise
- Alternance entre apports théoriques et mise en situation pratique par l'animateur

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Diaporama et vidéos
- Travaux pratique sur des installations pédagogiques

EVALUATION DE LA FORMATION



- L'assiduité des stagiaires est attesté par signature par demi-journée et contresignée par le formateur
- Mise en situation / exercices pratiques

SANCTIONS DE LA FORMATION



- Attestation individuelle de fin de formation
- Évaluation définit par le code du travail et la recommandation R408



Siège Social

88 Rue La Fayette
75009 PARIS

01.42.93.72.45.

siege@cer-reseau.com

Votre Centre de Formation :

CER CAFCES FORMA PRO

Siège: 10, rue du Maître du Monde
80440 GLISY

Tél: 03.22.38.02.81. Port: 06.68.73.40.01

Siret: 888 187 382 00013 – APE/ 8532 Z

E-mail: cer.cafces@gmail.com

Certification: CACES-CER/GLOBAL n°STC/189-c

Déclaration d'Activité: n°328002087

– Préfet des Hauts-de-France