



FORMAPACA

GRANDISSONS ENSEMBLE

Formations et contrôles obligatoires





Le mot du Président



La sécurité et la prévention ont toujours fait partie des gènes du Groupe Berto et sont mises en avant au quotidien pour le bénéfice de nos équipes.

Que ce soit du point de vue humain ou du point de vue financier, les enjeux peuvent être considérables. Ce choix stratégique nous pousse ainsi chaque jour à proposer notre expertise à l'ensemble de notre clientèle.

Notre savoir-faire acquis depuis plus de 20 ans nous permet une compréhension et une adaptation aux besoins des clients.

Nos formations et nos conseils sont en effet élaborés sur mesure en fonction des besoins et des contraintes de nos clients.

Soucieux d'accompagner et de faire évoluer nos stagiaires, nous mettons en œuvre des solutions adaptées et innovantes pour répondre aux évolutions de votre métier pour rester compétitifs et se conformer aux réglementations en vigueur.

Dans ce contexte et pour répondre de la meilleure des manières, nous avons fait le choix de la certification qualité QUALICERT, nous poussant ainsi à améliorer nos services et nos méthodes.

Norbert Zoppi,
président du directoire du Groupe Berto

La formation et le conseil : une approche très opérationnelle

Formapaca, une entreprise du Groupe Berto, est spécialisée dans la formation et l'accompagnement des professionnels et des collectivités dans le domaine de la sécurité au travail et de la prévention des risques.

Organisés en 3 pôles :

- Formation
- Conseil
- Contrôles et maintenances réglementaires

Nous proposons des formations et prestations très opérationnelles, orientées « terrain », en adaptant notre pédagogie en fonction de vos besoins et de vos attentes. Notre engagement est basé sur la traçabilité et le suivi des actions, et ce, sur l'ensemble du territoire national.

Des formations et des conseils adaptés aux spécificités du client

Au travers du savoir-faire développé par notre Groupe, nous pouvons mettre en place des accompagnements liés à votre activité visant à l'amélioration des compétences et à la prévention des risques de vos salariés.

Un engagement dans une démarche de qualité et d'amélioration continue

Formapaca a engagé depuis plusieurs années une démarche de référencement en tant qu'organisme de formation et a ainsi obtenu le label DATADOCK, afin de répondre aux exigences de méthodes de formations reconnues.

Afin de répondre à l'évolution de la formation professionnelle, Formapaca a fait le choix d'engager une démarche de certification qualité et d'amélioration continue en 2019 auprès de SGS.

En mars 2019, la certification QUALICERT a été obtenue selon un référentiel reconnu par le CNEFOP.

CONDUITE D'ENGINS **4**

FORMATION EN VUE DE LA DÉLIVRANCE D'UNE AUTORISATION DE CONDUITE

CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS À CONDUCTEUR PORTÉ	
CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT	5
PLATEFORMES ÉLÉVATRICES MOBILES DE PERSONNEL	5
GRUE DE CHARGEMENT	6
ENGINS DE CHANTIER	6
PONT ROULANT	7
GRUE À TOUR (MONTAGE AUTOMATISÉ GMA OU MONTAGE PAR ÉLÉMENT GME OU GRUE À FLÈCHE RABATTABLE)	7

CACES® **8**

CERTIFICATS D'APTITUDE À LA CONDUITE EN SÉCURITÉ

HABILITATIONS **10**

INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX (IPR), EN VUE DE DÉLIVRER L'AIPR : AIPR OPÉRATEUR - AIPR ENCADRANT - AIPR CONCEPTEUR	10
HABILITATION ÉLECTRIQUE : PERSONNEL NON ÉLECTRICIEN (H0, H0V, B0, BS, BE MANŒUVRE, BP) ET PERSONNEL ÉLECTRICIEN (BR, B1)	11
SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL : SST & MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPÉTENCES SST / PSC1	11

PRÉVENTION DES RISQUES **12**

RISQUE INCENDIE : ÉVACUATION - ÉQUIPIER DE PREMIÈRE INTERVENTION - UTILISATION EXTINCTEUR	12
TRAVAIL EN HAUTEUR & PORT DU HARNAIS	13
PRÉVENTION DES RISQUES LIÉS À L'ACTIVITÉ PHYSIQUE (PRAP) : INDUSTRIE - BÂTIMENT - COMMERCE - GESTES ET POSTURES	13

DÉVELOPPEMENT DURABLE - SÉCURITÉ ROUTIÈRE **14**

FINANCEMENT DE L'ÉCO-CONDUITE PAR LES CERTIFICATS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (CEE)	14
ÉCO-CONDUITE	15
ÉCO-CONDUITE : SUIVI ET COACHING RÉCURRENT DES CONDUCTEURS À DISTANCE	15
ELINGAGE	16
ARRIMAGE	16

CONTRÔLES ET MAINTENANCES RÉGLEMENTAIRES **18**

VISITE GÉNÉRALE PÉRIODIQUE	19
VÉRIFICATION ET MAINTENANCE DES EXTINCTEURS	19

CONDUITE D'ENGINS

FORMATION EN VUE DE LA DÉLIVRANCE D'UNE AUTORISATION DE CONDUITE

CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS À CONDUCTEUR PORTÉ
CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

•
PLATEFORMES ÉLEVATRICES MOBILES DE PERSONNEL

•
GRUE DE CHARGEMENT

•
ENGINS DE CHANTIER

•
PONT ROULANT

•
GRUE À TOUR
(MONTAGE AUTOMATISÉ GMA OU MONTAGE PAR ÉLÉMENT GME
OU GRUE À FLÈCHE RABBATABLE)

CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS À CONDUCTEUR PORTÉ

CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

OBJECTIF

Amener le stagiaire à utiliser un chariot auto porté de manutention ou un chariot élévateur en respectant :

- ▶ Les règles de circulation et de sécurité,
- ▶ Les consignes d'utilisation lors des manœuvres en palettier,
- ▶ Les procédures de chargement ou déchargement du véhicule,
- ▶ Les consignes d'entretien premier niveau.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Un support de cours sera remis à chaque stagiaire. Il disposera des chariots nécessaires à l'apprentissage de la conduite durant toute la formation pratique.

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 35 heures

PUBLIC VISÉ

- Tout public
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R489 et R485

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

PLATEFORMES ÉLÉVATRICES MOBILES DE PERSONNEL

OBJECTIF

Amener le stagiaire à utiliser une plateforme élévatrice de personnel en respectant :

- ▶ Les règles de circulation,
- ▶ Les consignes d'utilisation,
- ▶ Etre en règle concernant la législation en vigueur.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Un support de cours sera remis à chaque stagiaire et il disposera, durant toute la formation pratique, des machines nécessaires à l'apprentissage de la conduite.

DURÉE DE LA FORMATION

- De 14 à 28 heures

PUBLIC VISÉ

- Tout public
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R486

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

GRUE DE CHARGEMENT

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 28 heures

PUBLIC VISÉ

- Tout public
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R490

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

OBJECTIFS

- ▶ Maîtriser l'utilisation d'un bras de chargement dans ses applications courantes
- ▶ Opérer dans le respect des règles et consignes de sécurité

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Un support de cours sera remis à chaque stagiaire et il disposera, durant toute la formation pratique, des machines nécessaires à l'apprentissage de la conduite.

ENGINS DE CHANTIER

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 70 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne amenée à travailler avec un engin de chantier.
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R482

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

OBJECTIFS

- ▶ Acquérir les connaissances permettant d'appréhender les actions d'utilisation de l'engin dans le monde du travail et les mettre en pratique
- ▶ Connaître les éléments théoriques relatifs au code de la route, à la conduite en sécurité et à la technologie de base des engins de chantier

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Remise de supports de cours
- ▶ Apports théoriques et pratiques

PONT ROULANT

OBJECTIF

- ▶ Acquérir les compétences et connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation des ponts roulants

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Apports théoriques et pratiques
- ▶ Manipulation de charges diverses avec un pont roulant

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 21 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne amenée à utiliser un pont roulant
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R484

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

GRUE À TOUR (MONTAGE AUTOMATISÉ GMA OU MONTAGE PAR ÉLÉMENT GME OU GRUE À FLÈCHE RABATTABLE)

OBJECTIF

- ▶ Acquérir les compétences et connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation des grues à tour

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Apports théoriques et pratiques
- ▶ Manipulation de charges diverses avec une grue à tour GMA / GME ou une grue à flèche rabattable

DURÉE DE LA FORMATION

- De 14 à 98 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne amenée à utiliser une grue à tour
- Personne souhaitant être préparée à l'obtention du CACES® R487

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

CACES®

CERTIFICATS D'APTITUDE À LA CONDUITE EN SÉCURITÉ



Les formations dispensées par Formapaca préparent les stagiaires aux tests CACES®. Formapaca est certifiée Organisme Testeur Certifié (OTC)

A NOTER : D'un point de vue réglementaire, le CACES® n'est pas une obligation. En revanche, en tant qu'employeur, la formation et la vérification des compétences sont obligatoires. Pour conduire un engin, un salarié doit justifier de son aptitude médicale et l'employeur doit délivrer une autorisation de conduite après une formation sur les connaissances théoriques et du savoir-faire pratique à la conduite en sécurité. (Art.4323-55 du Code du Travail)

R482 : ENGIN DE CHANTIER

CAT. A	CAT. B (B1)	CAT. C (C1/C3)	CAT. D
Engins compacts	Déplacement séquentiel Pelles	Déplacement alternatif Chargeuses	Engins de compactages > 6T
E	F	G	
Engins de transports (Tombereaux...)	Chariots de manutention	Utilisation hors production	

R484 : PONT ROULANT ET PORTIQUE

CAT. 1
Commande au sol (filaire et radio commandé)



Formation théorique disponible en e-learning

R485 : CHARIOT DE MANUTENTION AUTOMOTEUR GERBEUR À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

CAT.1	CAT.2
1,20 m < hauteur de levée ≤ 2,50 m	Hauteur de levée > 2,50 m

R486 : PLATEFORME ÉLÉVATRICE MOBILE DE PERSONNEL

A	B	C
Élévation verticale, utilisation en poste fixe	Élévation multi directionnelle, utilisation en poste fixe	Conduite hors-production des PEMP des catégories A ou B

R489 : CHARIOT DE MANUTENTION AUTOMOTEUR

CAT. 1A	CAT. 1B	CAT. 2A	CAT. 2B	CAT. 3
Transpalette Préparateur	Gerbeur à conducteur portée. Hauteur de levée > 1,2 m	Chariot à plateau porteur ≤ à 2T	Chariot tracteur industriel capacité de traction ≤ à 25 T	Frontal de capacité ≤ 6000 Kg

CAT. 4	CAT. 5	CAT. 6	CAT. 7
Frontal de capacité > 6000 Kg	Chariot élévateur à mât rétractable	Chariot élévateur à poste de conduite éleuable > 1,2 m	Conduite hors production des chariots de toutes catégories

R490 : GRUE DE CHARGEMENT

GRUE DE CHARGEMENT	
Grue de chargement	Grue de chargement option télécommande

HABILITATIONS

INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX (IPR), EN VUE DE DÉLIVRER L'AIPR :
AIPR OPÉRATEUR - AIPR ENCADRANT - AIPR CONCEPTEUR

HABILITATION ÉLECTRIQUE : PERSONNEL NON ÉLECTRICIEN
(H0, H0V, B0, BS, BE MANŒUVRE, BP)

SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL : SST & MAINTIEN ET ACTUALISATION
DES COMPÉTENCES SST

INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX (IPR), EN VUE DE DÉLIVRER L'AIPR : AIPR OPÉRATEUR - AIPR ENCADRANT - AIPR CONCEPTEUR

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 14 heures

PUBLIC VISÉ

- Professionnel exerçant son activité en tant qu'opérateur d'engin
- Technicien intervenant à proximité des réseaux aériens ou enterrés

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français

OBJECTIFS

- ▶ Maîtriser la réglementation relative aux travaux à proximité de réseaux.
- ▶ Réussir l'examen permettant la délivrance de l'AIPR.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Diffusion de Powerpoint
- ▶ Exercices
- ▶ Examen blanc



*Module de formation
disponible en e-learning*

HABILITATION ÉLECTRIQUE : PERSONNEL NON ÉLECTRICIEN (H0, H0V, B0, BS, BE MANŒUVRE, BP) ET PERSONNEL ÉLECTRICIEN (BR, B1)

OBJECTIFS

- ▶ Acquérir une connaissance de la réglementation en matière de sécurité électrique et des risques présentés par le courant électrique
- ▶ Exécuter en sécurité des opérations d'ordre non électrique dans un environnement à risque électrique
- ▶ Permettre à l'employeur de délivrer à son personnel non électricien un titre d'habilitation

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Alternance d'apports théoriques et pratiques
- ▶ Travaux pratiques

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 21 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne devant réaliser des travaux d'ordre non électrique dans un local réservé aux électriciens ou dans un environnement électrique

PRÉ-REQUIS

- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL : SST & MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPÉTENCES SST / PSCI

OBJECTIFS

- ▶ Acquérir les connaissances nécessaires à la prévention des risques d'accident et à la bonne exécution des gestes de secours destinés à préserver l'intégrité physique d'une victime en attendant l'arrivée des secours
- ▶ Promouvoir la prévention des risques professionnels.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Remise de supports de cours,
- ▶ Présentation de diaporamas,
- ▶ Réalisation simulation accident

DURÉE DE LA FORMATION

- De 7 à 14 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne volontaire à porter secours en cas d'accident

PRÉ-REQUIS

- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

PRÉVENTION DES RISQUES

RISQUE INCENDIE : ÉVACUATION - ÉQUIPIER DE PREMIÈRE INTERVENTION -
UTILISATION EXTINCTEUR

TRAVAIL EN HAUTEUR & PORT DU HARNAIS

PRÉVENTION DES RISQUES LIÉS À L'ACTIVITÉ PHYSIQUE (PRAP) :
INDUSTRIE - BÂTIMENT - COMMERCE - GESTES ET POSTURES

RISQUE INCENDIE : ÉVACUATION - ÉQUIPIER DE PREMIÈRE INTERVENTION - UTILISATION EXTINCTEUR

DURÉE DE LA FORMATION

• 7 heures

PUBLIC VISÉ

• Toute personne désignée au sein de l'établissement comme guide ou serre-files, toute personne souhaitant apprendre à utiliser un extincteur

PRÉ-REQUIS

• Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français



*Module de formation
disponible en e-learning*

OBJECTIFS

- ▶ Acquérir les connaissances pour gérer une évacuation
- ▶ Devenir un acteur de la prévention incendie dans son établissement
- ▶ Savoir réagir en cas de départ de feu
- ▶ Mettre en œuvre une extinction en maîtrisant le maniement de l'extincteur

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Alternance d'apports théoriques et pratiques
- ▶ Exercices d'évacuation
- ▶ Exercices pratiques sur feu réel ou en intérieur
- ▶ Formation pratique et opérationnelle sur extincteur

TRAVAIL EN HAUTEUR & PORT DU HARNAIS

OBJECTIFS

- ▶ Appliquer les règles générales de sécurité lors de travaux en hauteur
- ▶ Utiliser un harnais dans les meilleures conditions
- ▶ Accéder en sécurité à un poste de travail en hauteur sur site équipé
- ▶ Vérifier et entretenir son harnais de sécurité et ses systèmes antichute

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Remise de supports de cours
- ▶ Alternance d'apports théoriques et pratiques
- ▶ Etudes de situation concrète

DURÉE DE LA FORMATION

- 7 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne utilisant un harnais pour des accès et travaux en hauteur

PRÉ-REQUIS

- Être âgé de plus de 18 ans
- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français.
- Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur



Module de formation disponible en e-learning

PRÉVENTION DES RISQUES LIÉS À L'ACTIVITÉ PHYSIQUE (PRAP) : INDUSTRIE - BÂTIMENT - COMMERCE - GESTES ET POSTURES

OBJECTIFS

- ▶ Analyser l'activité physique dans la situation de travail
- ▶ Connaître les gestes et postures fondamentaux
- ▶ Connaître les facteurs de risques et savoir diminuer les risques d'accidents et de maladies professionnelles liés aux activités physiques
- ▶ Connaître les principes de sécurité physique
- ▶ Participer à l'amélioration des conditions du travail

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Alternance d'apports théoriques et pratiques
- ▶ Mise en situation

DURÉE DE LA FORMATION

- 14 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne exposée à des risques ostéo-articulaires ou dorso-lombaires

PRÉ-REQUIS

- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

DÉVELOPPEMENT DURABLE - SÉCURITÉ ROUTIÈRE

FINANCEMENT DE L'ÉCO-CONDUITE PAR LES CERTIFICATS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (CEE)

•
ÉCO-CONDUITE

•
ÉCO-CONDUITE : SUIVI ET COACHING RÉCURRENT DES CONDUCTEURS À DISTANCE

•
ELINGAGE

•
ARRIMAGE

FINANCEMENT DE L'ÉCO-CONDUITE PAR LES CERTIFICATS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (CEE)

Formapaca, en tant qu'organisme de formation déclaré auprès des pouvoirs publics, vous aide à constituer un dossier vous permettant d'obtenir la délivrance de certificats d'économie d'énergie et ainsi recevoir un financement pour la mise en place de formations éco-conduites au sein de votre entreprise.

ÉCO-CONDUITE

OBJECTIFS

- ▶ Réaliser des économies sur le poste carburant et entretien du véhicule
- ▶ Générer moins de stress en conduite
- ▶ Produire moins de gaz à effet de serre
- ▶ Participer à l'amélioration de l'image de la profession

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Séances de formation théorique,
- ▶ Ateliers pratiques en situation

DURÉE DE LA FORMATION

- 7 heures

PUBLIC VISÉ

- Formation adressée à toute personne amenée à conduire un véhicule moteur

PRÉ-REQUIS

- Avoir le permis B a minima
- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

ÉCO-CONDUITE : SUIVI ET COACHING RÉCURRENT DES CONDUCTEURS À DISTANCE

OBJECTIFS

- ▶ Réaliser des économies sur le poste carburant
- ▶ Externaliser la gestion du poste carburant à un spécialiste de la formation à la conduite
- ▶ Par un suivi mensuel, changer durablement le comportement du conducteur

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Analyse des données de la télématique embarquée dans les véhicules (géolocalisation et utilisation du véhicule)
- ▶ Former à la conduite rationnelle et économique
- ▶ Fixer aux conducteurs des objectifs de réduction de consommation de carburant
- ▶ Fixer aux conducteurs des règles comportementales à tenir

DURÉE DE LA FORMATION

- Suivi mensuel du conducteur à distance (téléphone)

PUBLIC VISÉ

- Formation adressée à toute personne amenée à conduire un véhicule à moteur

PRÉ-REQUIS

- Avoir le permis B a minima
- Toute personne sachant comprendre, lire et parler le français.
- Véhicule équipé d'informatique embarquée / Système Web de suivi à distance du comportement de conduite



Module de formation disponible en e-learning

ÉLINGAGE

DURÉE DE LA FORMATION

- 7 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne amenée à utiliser des élingues et des accessoires de levage

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

OBJECTIFS

- ▶ Maîtriser les techniques d'élingage
- ▶ Être capable de pratiquer ces techniques en toute sécurité

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Remise d'un support de cours
- ▶ Alternance d'exposés théoriques et pratiques

ARRIMAGE

DURÉE DE LA FORMATION

- 7 heures

PUBLIC VISÉ

- Toute personne destinée à assurer la sécurité des chargements

PRÉ-REQUIS

- Toute personne âgée de 18 ans au minimum, sachant comprendre, lire et parler le français



Module de formation disponible en e-learning

OBJECTIF

- ▶ Savoir réaliser l'arrimage et le calage de la marchandise selon les normes de sécurité

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Présentation de diaporamas
- ▶ Alternance d'apports théoriques et pratiques
- ▶ Mise en situation avec équipements adaptés aux différents types de charge



CONTRÔLES ET MAINTENANCES RÉGLEMENTAIRES

VISITE GÉNÉRALE PÉRIODIQUE
VÉRIFICATION ET MAINTENANCE DES EXTINCTEURS

VISITE GÉNÉRALE PÉRIODIQUE

LA VGP EST LA VÉRIFICATION GÉNÉRALE PÉRIODIQUE DE L'ÉTAT DES ENGINs, DES MACHINES MOTORISÉES ET AUTRES ÉQUIPEMENTS DE TRAVAIL :

- ▶ Examen de l'état de conservation
- ▶ Essai de fonctionnement

IMPOSÉES PAR L'ARTICLE R 4323-23 DU CODE DU TRAVAIL, ELLES INTERVIENNENT :

- ▶ **Tous les 3 mois pour les engins suivants :**
 - Benne à ordures ménagères
- ▶ **Tous les 6 mois pour les engins suivants :**
 - Hayon élévateur
 - Bras de grue
 - Bras de levage
 - Chariot élévateur
 - Chariot gerbeur
 - Nacelle (PEMP)
 - Engin de chantier (muni de clapet A/R)
 - Matériel de garage (colonne et pont de levage)
 - Porte sectionnelle
 - Élingues mobiles
- ▶ **Tous les 12 mois pour les engins suivants :**
 - Engin de chantier (non muni de clapet A/R)
 - Pont roulant
 - Portail
 - Accessoires de levage

VÉRIFICATION ET MAINTENANCE DES EXTINCTEURS

TYPE D'EXTINCTEUR	MAINTENANCE	MAINTENANCE ADDITIONNELLE	RÉVISION ATELIER ET RENOUELEMENT DE L'AGENT EXTINCTEUR	DURÉE DE VIE EXTINCTEUR
Eau et additif	1 an	5 et 15 ans	10 ans	20 ans
Poudre	1 an	5 et 15 ans	10 ans	20 ans
CO ₂	1 an	-	10 ans	Non défini



Vous souhaitez plus d'informations sur l'une de nos formations ?

Contactez-nous

contact@formapaca.com

04 90 11 00 91

06 12 17 16 48





FORMAPACA
GRANDISSONS ENSEMBLE