

FORMATION **MAINTENANCE**

[1 JOUR] 455 € H.T.*

[51584]

Maintien de qualification : Prévention des risques sur VE/VH pour les dépanneurs [B2XL dépanneur]

42 763 VÉHICULES

légers électriques immatriculés
en France en 2019,
soit une progression de 38 %
par rapport à 2018.

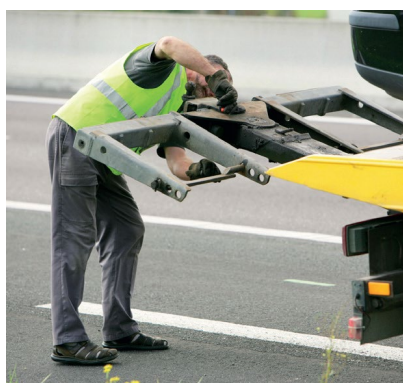
PLUS DE 50 000 STAGIAIRES

formés par le GNFA
sur l'ensemble des technologies
VE/VH liées à la prévention,
la préparation et l'intervention.

100 000 IMMATRICULATIONS

C'est le cap dépassé le 24 mars 2017
pour le marché français
des véhicules particuliers et utilitaires
100 % électriques.

MAINTENEZ LA SÉCURITÉ DE VOS ÉQUIPES



Depuis 2011, **tout professionnel intervenant sur la partie électrique d'un Véhicule Électrique et Hybride doit être habilité** (décret 2010_1118). Cette habilitation relève de la responsabilité de l'employeur.

Ce dernier doit s'assurer de la formation et du maintien des compétences de son personnel afin d'être en capacité de justifier de son aptitude à intervenir en toute sécurité. Par conséquent, **tout salarié intervenant sur les véhicules doit connaître, au regard des opérations effectuées, les procédures, l'analyse des risques électriques et les EPI nécessaires.**

POUR UNE MONTÉE EN COMPÉTENCES

PUBLIC

Dépanneur-Remorqueur

PRÉREQUIS

Être titulaire
de l'habilitation atelier
B2XL dépannage-remorquage

BÉNÉFICES

Maintenir les compétences
de vos salariés en termes
de sécurité et dans le respect
de la norme NF C18-550

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES OPÉRATIONNELS [Réf. 51584 – 1 J soit 7H]

- Identifier les risques électriques et l'environnement liés aux interventions sur VE/VH
- Appliquer les méthodes d'interventions sur VE/VH

POINTS CLÉS DE LA FORMATION

NIVEAU : 1 / 2 / 3

Le contenu

- Les consignes de sécurité
- Les prescriptions de la norme NF C18-550
- Les risques électriques
- La procédure d'intervention sur véhicule en panne et accidenté

Les applications pratiques

- Mise hors tension
- Contrôle de l'EPI et de l'outillage isolé 1000V
- Analyse du risque électrique sur véhicule accidenté
- Intervention en présence d'une pièce nue sous tension (voisinage)
- Analyse de situations de véhicules accidentés

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Expositives, participatives et actives
- Travaux individuels et en sous-groupes

LES PLUS DU GNFA



PLUS DE 300 INTERVENANTS

experts dans les domaines techniques et tertiaires.



MAÎTRISE

Des experts métiers, spécialisés dans leur domaine de compétence, ayant exercé des fonctions techniques ou tertiaires dans le secteur.



PLUS DE 45 ANS D'EXPERTISE

au développement des compétences des professionnels de l'automobile.



Qualification délivrée aux organismes de formation respectueux des critères qualité et de professionnalisme de l'ISQ. Cette qualification souligne la reconnaissance de notre engagement client.

MÉTHODE

Une pédagogie axée sur l'acquisition de compétences directement applicables en situation de travail. Des méthodes variées et innovantes.



PLUS DE 60 000 PROFESSIONNELS

formés chaque année sur des activités techniques et tertiaires.



MOYENS

Des centres sur toute la France, avec ateliers, showrooms et salles connectées.

CONTACTEZ-NOUS

Toutes nos formations sont déclinables en inter et intra. Pour vous inscrire ou obtenir des informations complémentaires **contactez votre interlocuteur commercial GNFA** ou notre **Service Relation Client au 09 71 01 02 11**



GNFA-AUTO.FR

