

Parcours HABILITATION VÉHICULES ELECTRIQUES / HYBRIDES

4h de formation + 1 journée de formation pratique

€349.00 HT



PARCOURS HABILITATION VÉHICULES ELECTRIQUES / HYBRIDES

1. Notions électriques de base
2. Les dangers du courant électrique
3. Les titres d'habilitation
4. Le réseau de distribution électrique
5. Les équipements de protection individuel
6. Les distances et les zones
7. La consignation
8. Test Final

Autotechnique

Cette FORMATION en ligne vous permet d'intervenir sur les systèmes présent sur une automobile électrique ou hybride (également applicable aux véhicules industriels, agricoles, etc...)

Un parcours incluant des :

VIDEOS

FICHES EXPLICATIVES

QUESTIONS FERMEES

QUESTIONS INTERACTIVES

1 journée de pratique dans nos locaux :

Après validation du parcours de préparation en ligne, vous serez invité à venir compléter votre formation par 1 journée de pratique à Paris.

Durant cette journée, vous pratiquez une consignation sur l'un de nos véhicules hybrides, et profiterez d'informations supplémentaires sur le sujet des véhicules électriques/hybrides. Bien évidemment vous repartirez avec votre avis d'habilitation électrique !

Titre détaillé de l'action de formation :

Formation – Habilitation Véhicules Électriques/Hybrides (B1L, B1VL, B2L, B2VL, BRL, BCL, B0L)

Présentation :

Les véhicules électriques / hybrides sont de plus en plus présents dans les ateliers, les interventions sur ces technologies présentent des dangers mortels, il est donc indispensable de se former et de posséder les titres d'habilitations correspondants à vos activités.

Cette formation vous permet de comprendre les dangers, et de savoir comment les éviter. La première partie est une formation à distance vous présentant les connaissances de bases nécessaires aux interventions sur véhicules électriques et hybrides ainsi que l'aspect réglementaire. Vous apprendrez également comment réaliser une consignation sur un véhicule électrique ou hybride en respectant les mesures de sécurité.

La deuxième partie est une formation présentielle durant laquelle le formateur testera vos connaissances sur le sujet des véhicules électriques et hybrides et vous demandera de réaliser une consignation comme vous l'aurez appris dans la première partie de la formation. Vous repartirez avec votre avis d'habilitation électrique.

Objectifs :

- Connaître les notions électriques de base
- Savoir éviter les dangers du courant électrique
- Comprendre les différents titres d'habilitation
- Savoir identifier et utiliser les équipements de protection individuels adaptés Savoir respecter les distances et zones d'interventions
- Être capable de réaliser une consignation sur véhicules électriques et hybrides
- Obtenir un titre d'habilitation électrique B1L, B1VL, B2L, B2VL, BRL, BCL, B0L

Pour atteindre ces objectifs nous vous proposons 4 activités :

1. Visionner les vidéos
2. Analyser le contenu des vidéos
3. Répondre aux questions

Volume horaire pour atteindre les objectifs :

- 11 heures.

Autotechnique

Contenu :

1. Notions électriques de base (30min)
2. Les dangers du courant électrique (30min)
3. Les titres d'habilitation (30min)
4. Le réseau de distribution électrique (30min)
5. Les équipements de protection individuel (30min)
6. Les distances et les zones (30min)
7. La consignation (30min)
8. Test Final (30min)
9. Réalisation d'une consignation sur véhicule (7h)

Échéances :

3 mois à partir de la date de début de la formation

Personnes concernées :

Personnel d'atelier (réceptionnaire, chefs d'équipe, électriciens, mécaniciens, techniciens, apprentis, etc...)

Effectif :

Nombre de participants maximum = 12 personnes

Prérequis :

Connaissances en électricité de base (tension, intensité, signaux, etc...)

Méthodes pédagogiques :

- Un livre de 74 pages sera remis à chaque participant
- 5 vidéos d'une durée totale de 22min42s
- 52 questions fermées

Matériel nécessaire :

A l'aide d'une connexion internet haut-débit et d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un mobile, vous accédez à notre plateforme de formation en ligne.

Autotechnique

Organisation :

La formation alterne les apports théoriques du formateur soutenus par des exemples et des questions de réflexions.

Moyen d'encadrement :

Formateur technique, spécialiste des véhicules électriques et hybrides.

Validation :

Un score minimal de 70% de bonnes réponses aux 111 questions fermées (QCM, images à zones sensibles, texte à trou, association de mot). Réalisation d'une consignation d'un véhicule électrique ou hybride sous surveillance d'un formateur.

Sanction :

A la fin de l'échéance, une attestation signée par l'organisme de formation sera remise à chaque participant qui aura validé la totalité de la formation.

Modalité de suivi :

Un système de messagerie instantanée permet la correspondance directe entre l'apprenant et le formateur.

Le formateur veille à la bonne acquisition des stagiaires, des connaissances transmises durant la partie théorique et permet d'évaluer le niveau de chacun.

Une fois le parcours terminé, le formateur accède à un fichier récapitulatif du temps passé sur la plateforme de formation à distance, de toutes les réponses aux questions réalisées par l'apprenant, de toutes les corrections aux questions ouvertes rédigés par le formateur et des échanges entre le formateur et l'apprenant sur la messagerie instantanée. Ce fichier est conservé sur la plateforme de formation à distance.

Contact

[Contactez-nous](#) pour plus amples informations ou pour démarrer cette formation ou une autre à distance.

Email: contact@autotechnique.fr

Tel : 04 68 96 48 15 / Portable : 06 22 87 59 90