



Les principes de l'homologation d'un véhicule hors Union Européenne (USA, Japon, Corée du Sud, Chine)

Délais d'accès à la formation : entre 1 et 3 mois (délais de planification).

Modalités d'inscription : renvoyer le bulletin d'inscription complété, nous contacter pour toute demande d'inscription.

HOMOLOGATION



OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, les stagiaires seront capables de comprendre les principes de l'homologation dans les principales régions réglementaires, d'identifier et interpréter les fondements de la réglementation automobile internationale en comparaison avec la réglementation de l'Union Européenne. Et de définir les caractéristiques et les processus d'homologation associés selon le pays d'intérêt.

PUBLIC VISÉ

Technicien, Ingénieur, Responsable homologation, Personne débutant dans l'homologation de véhicules ou d'entités à l'international (hors Union Européenne)

PRÉ REQUIS

Avoir suivi la formation "La réglementation automobile et l'homologation des véhicules" et/ou avoir de bonnes connaissances en réglementation et en homologation dans l'Union Européenne



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Repérer les spécificités des instances réglementaires selon les régions
- Comprendre les finalités de l'homologation monde
- Repérer les spécificités de l'homologation monde
- Identifier les impacts de ces spécificités pour ses activités
- Décrire le processus d'homologation selon les régions

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Classe Virtuelle
Méthode transmissive/expositive alternée avec la pédagogie active

QUALIFICATION INTERVENANT(E)(S)

Responsable Activité Règlements

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

L'homologation des véhicules

Pourquoi homologuer un véhicule ?
Les systèmes d'homologation applicables dans ces pays (homologation et Self-certification) et leurs particularités
Les instances/acteurs de la réglementation automobile
Comment homologuer un véhicule selon la région d'intérêt ?

Déclinaison par région

Types d'homologation
Acteurs réglementaires
Réglementation locale applicable et ses impacts
Règles d'accréditation des laboratoires
Règles concernant le demandeur de l'homologation (Service Technique, Constructeur, Représentant local, etc...)
Les synergies possibles avec l'UE (liens entre les autorités, liens de reconnaissance des réglementations, etc...)



MÉTHODES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

QCM en fin de formation
Séance de questions/réponses avec le formateur



7.00 Heures
1 Jour



De 4 à 12 Personnes



Intra (Par jour) :
Nous consulter
Inter (Par Stagiaire) :
735.00 €



Contactez-nous !

Christelle AUGER
Responsable formation C&F

Tél. : 0169804280
Mail : christelle.auger@utac.com

Janvier 2024

Version : 224-20240208

