



EURO 7 : Homologation Emission et durabilité batterie des véhicules légers

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.

Pour les formations INTRA, au moins un entretien téléphonique préliminaire sera réalisé.

EMISSIONS



OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de comprendre les évolutions introduites par la réglementation Euro 7 sur l'homologation des véhicules légers.

PUBLIC VISÉ

Responsable homologation, Pilote homologation, Equipementiers, Constructeurs, Motoriste, Administration.

PRÉ REQUIS

Connaître les bases de l'homologation et de la réglementation Euro 6 (WLTP) (formations complémentaires disponibles dans notre catalogue si nécessaire).



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les exigences applicables à chaque type de propulsion (thermique, hybride et électrique) et à chaque étape de la vie du véhicule (homologation, conformité de production, en service et surveillance de marché)
- Être en mesure de développer un plan d'action pour mettre en oeuvre cette réglementation
- Être capable d'adapter son véhicule ou son infrastructure pour répondre aux nouvelles exigences réglementaires

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation théorique illustrée par des exemples concrets. Echanges/Questions-réponses avec nos formateurs experts. Remise d'une documentation pédagogique numérique pendant le stage.

QUALIFICATION INTERVENANT(E)(S)

Experts en homologation Emissions-Consommations

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

Règlementation Euro 7

Contexte réglementaire / Objectifs et définition

Présentation des procédures d'essais et des performances attendues

- Emissions au banc à rouleau (WLTP) : évolutions
- Emissions en conduite réelle (RDE) : évolutions
- Autonomie électrique à -7°C
- On-Board Monitoring (OBM)
- Antitampering et cybersécurité
- Abrasion des pneumatiques
- Emissions de particules de frein
- Puissance moteur et puissance des véhicules électrifiés
- Durabilité batterie

Maintien/Contrôle de l'homologation délivrée : présentation du process et des exigences

- Conformité de production (COP)
- Conformité et vérification en service (ISC/ISV)
- Surveillance de marché



MÉTHODES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

QCM individuel d'évaluation des connaissances en fin de formation.

MODALITÉS D'ACCESSIBILITÉ

Personne en situation de handicap, nous contacter pour échanger sur vos éventuels besoins d'aménagement à prévoir. Référent handicap : christelle.auger@utac.com



7.00 Heures
1 Jour



De 4 à 12 Personnes



Intra (par jour) : Nous consulter
Inter (par stagiaire) : 772.00 €





EURO 7 : Homologation Emission et durabilité batterie des véhicules légers



Contactez-nous !

Audrey RISSOT
Chargée de formation

Tél. : 0164497220
Mail : audrey.rissot@utacceram.com

Mars 2025
Version : 409-20250317

