



Utiliser un chronotachygraphe applicable aux véhicules de plus de 3,5 tonnes dans le respect de la réglementation européenne



Durée
7 heures
1 jour



Prérequis

- Etre titulaire d'un permis du groupe lourd (C, CE, D ou DE)
- Ou être en charge d'un service exploitation de transport



Public concerné

Toute personne concernée par l'utilisateur d'un chronotachygraphe applicable aux véhicules lourds



Effectif maximum
8 personnes



Qualification Intervenant (e)(s)

Formateur expérimenté sur l'utilisation du chronotachygraphe



Moyens pédagogiques

- Présentation multimédia
- Exercices pratiques sur simulateur DTCO



Modalités d'évaluations

Cette formation n'est pas sanctionnée par une évaluation des acquis.
Une évaluation de la satisfaction stagiaire est réalisée.
Une attestation de fin de formation est délivrée

Objectifs

- Acquérir les connaissances nécessaires à la gestion des données du chronotachygraphe dans le respect de la réglementation sociale européenne
- Se perfectionner à l'utilisation du chronotachygraphe numérique et comprendre les objectifs du paquet mobilité
- Connaître le calendrier des échéances réglementaires à venir

Programme

Objectifs de la réglementation sociale européenne dans les transports routiers

- Amélioration de la sécurité routière et des conditions de travail
- Harmonisation des conditions de concurrence
- Champ d'application
- Exemptions et conducteurs concernés

Temps de conduite

- Définitions / symbolisation
- La conduite continue : conduite journalière, conduite hebdomadaire
- Durées maximales et aménagements possibles et interruptions obligatoires

Temps de repos

- Définition / symbolisation
- Distinctions : repos journalier, repos hebdomadaire
- Durées minimales et aménagements possibles
- Cas particulier du double équipage

Chronotachygraphe numérique

- Différentes cartes et leur fonctionnalité
- Modalités à respecter en cas de vol, perte ou de dysfonctionnement de la carte

Carte conducteur

- Insertion et retrait carte conducteur
- Saisie manuelle des données et activités par le conducteur
- Comprendre les affichages écran de l'appareil
- Suivi des activités du conducteur
- Transfert des données (décompte des temps de travail)
- Détection des événements et/ou anomalie
- Impression et interprétation du ticket
- Justificatifs à présenter en cas de contrôle sur route et en entreprise



Utiliser un chronotachygraphe applicable aux véhicules de plus de 3,5 tonnes dans le respect de la réglementation européenne

Obligations de l'employeur et du conducteur

- Respect des temps de conduite et de repos
- Equipement du véhicule

Utilisation et manipulation de l'appareil

- Principales fonctionnalités de l'appareil de contrôle

Contrôles et sanctions

Le + DEKRA

Cette formation présentielle est également disponible en classe virtuelle.

Les avantages du simulateur DTCO :

- Formation interactive pour concepts de formation virtuels
- Simulation de toutes les fonctions principales du tachygraphe
- Simulation de l'utilisation des cartes conducteur 1 ou conducteur 2
- Simulations particulièrement réalistes grâce à des graphiques haute définition et des réactions en temps réel
- L'utilisation du simulateur DTCO permet de travailler sur les différentes générations de chronotachygraphes

Flashez ce QRCode
pour accéder à notre
site internet



Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en œuvre pour la pleine réussite de ses formations