

BILAN

Opération dédiée à la détection des fraudes au chronotachygraphe et au système anti-pollution (Ad-Blue)

Jeudi 9 novembre 2023 – 9h30→12h30
Péage de Siant Maurice- A36 (25)

La Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Bourgogne-Franche-Comté a organisé le **jeudi 9 novembre 2023** une opération de contrôle routier sur la détection des fraudes au chronotachygraphe et au système anti-pollution (Ad-Blue) dans le département du Doubs.

Une opération menée par 3 Contrôleurs des Transports Terrestres de la DREAL Bourgogne-Franche-Comté, assistés par les gendarmes Peloton Motorisées de Villars-sous-Ecot (EDSR 25), lesquels ont prêté leur concours pour procéder à l'interception des véhicules.

Cette opération a permis la vérification de la conformité des enregistrements du chronotachygraphe à l'activité réelle des conducteurs. Un agent équipé d'une valise-diagnostic a permis la vérification du limiteur de vitesse et du dispositif anti-pollution.

Bilan de l'opération : 20 véhicules pesés, 1 véhicule en infraction (surcharge de presque 1 tonne sur un véhicule utilitaire léger).

10 autres véhicules contrôlés dont 4 en infraction pour des infractions conséquentes :

- une contravention de 5e classe pour non présentation de la copie de la licence de transport, soit 750 €
- un délit pour emploi irrégulier du dispositif de contrôle, soit 3 000€, pour un véhicule réalisant du transport public avec un véhicule de plus de 3.5 tonnes sans chronotachygraphe
- un délit pour conduite du véhicule sans carte insérée dans le chronotachygraphe, soit 1 500€
- une fraude à l'étalonnage du chronotachygraphe afin de minimiser le kilométrage réellement effectué par le véhicule, soit 3 000€.

Odile Roque Bedeaux
pôle communication
Direction régionale de
l'Environnement, de l'Aménagement et
du Logement

www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/

Tél : 03 39 59 62 11/07 61 20 94 79
Mél : odile.roque@developpement-durable.gouv.fr
5 voie Gisèle Halimi BP 31269
25005 BESANCON cedex