

- 1 -

VDO Tour 2018 – Un Tour de France placé sous le signe de la nouvelle réglementation et du Tachygraphe Intelligent !

VDO l'exigence de l'excellence au service des centres agréés

- Un VDO Tour de 9 étapes, qui a mobilisé 400 clients partout en France
- Cette nouvelle édition du VDO Tour 2018 a été particulièrement marquée par l'arrivée de l'annexe 1C : l'évènement majeur depuis l'arrivée du chronorachygraphe numérique en 2005
- Continental est prêt pour l'arrivée de la nouvelle réglementation, qui entrera en vigueur le 15 juin 2019, et pour celle du tachygraphe Intelligent

Rambouillet, le 22 octobre 2018. Du 2 au 18 octobre 2018, l'équipe du Département Tachygraphes, Télématic & Services de Continental VDO a organisé un Tour de France en 9 étapes, pour aller à la rencontre de ses clients. Initiative fortement appréciée, cette édition 2018 du VDO Tour a rencontré un véritable succès avec 400 clients présents. Cette rencontre est d'autant plus importante que 2019 représente un tournant dans le domaine du transport, avec la mise en place d'une nouvelle réglementation. Tous les véhicules de plus de 3,5 tonnes immatriculés à partir du 15 juin 2019, devront en effet être équipés d'un tachygraphe intelligent.



DTCO® 4.0, le Tachygraphe Intelligent de Continental

Avec cette évolution réglementaire, le Tachygraphe Intelligent n'est plus une simple «boîte noire ». Il devient le pilier de l'écosystème des ITS (Intelligent Transportation System). Le nouveau Tachygraphe Intelligent de Continental, le DTCO® 4.0, répond à ces enjeux stratégiques et accompagne la mutation du monde du Transport routier, grâce à de nouvelles innovations technologiques qui le positionne au cœur de cet écosystème.

Si la réglementation entre en vigueur en juin 2019, les premiers véhicules équipés du DTCO® 4.0 seront mis en circulation à partir du premier trimestre 2019.

Les implications de la nouvelle réglementation pour les centres

L'arrivée du nouveau Tachygraphe Intelligent, équipé des technologies GNSS et DSRC, implique notamment pour le réseau des centres agréés d'être pourvus de nouveaux équipements et de recevoir une formation complémentaire.

Sur l'ensemble de ces nouveautés, Continental VDO est prêt et peut dès aujourd'hui déployer au sein du réseau des centres agréés les équipements nécessaires, la mise à jour de la Workshop Tab, mais également proposer la Formation adéquate, soit tous les éléments produits et services liés à l'arrivée de ce nouveau tachygraphe.

Il est impératif que les centres agréés soient prêts dès le début de l'année 2019, pour anticiper la nouvelle réglementation et ainsi accueillir les nouveaux véhicules équipés du DTCO® 4.0 dès le 1^{er} trimestre 2019.



En complément des produits et des services et afin d'accompagner ses clients dans cette étape réglementaire, VDO met à disposition un pack Marketing complet afin d'assurer la visibilité des centres agréés « Tachygraphe Intelligent ».

« Les centres étant en attente d'informations liées à cette nouvelle réglementation et parce que VDO, c'est l'exigence de l'excellence au service des centres agréés, nous avons anticipé l'organisation de ce Tour de France dès le mois d'octobre.

Continental VDO étant prêt, informer, équiper, former, anticiper cette nouvelle réglementation et faire en sorte que les centres agréés soient prêts était notre mission. » explique Sylvain Rousseau, Responsable de l'activité Tachygraphes, Télématique et Services.



Continental développe des technologies et services d'avant-garde au service d'une mobilité durable et connectée des personnes et de leurs biens. Fondée en 1871, l'entreprise technologique propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, les machines, le trafic et le transport. Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 44 milliards d'euros en 2017 et emploie actuellement plus de 243 000 personnes dans 60 pays.

Liens

Portail presse

www.continental-press.com

Base de données presse :

www.continental-mediacycenter.com

Portail vidéo :

<http://videoportal.continental-corporation.com>
