





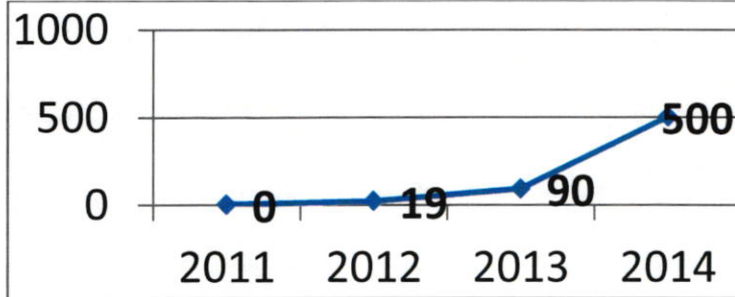
وزارة التجهيز والنقل واللوجستيك  
+C.L.0+ | 8C. A L.00067 A +H8I00+0+0+  
MINISTÈRE DE L'ÉQUIPEMENT, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE



المملكة المغربية  
+0.XHΛ0+ | HCY000+0  
ROYAUME DU MAROC

المركز الوطني لإجراء الاختبارات والتصديق

Centre National d'Essais et d'Homologation



Ceci en vue de garantir la qualité et l'efficacité du contrôle technique moyennant des outils informatiques permettant d'assurer cette cadence élevée en temps réel et de façon transparente. Ci-dessous des photos de certains de ces outils :



بوابة إلكترونية



نظام متنقل

Aussi, cette journée permet de consolider et de concrétiser l'esprit de concertation et de partenariat qui marque la relation entre le Ministère de l'Équipement, du Transport et de la Logistique d'une part et les différents opérateurs œuvrant dans le secteur du contrôle technique d'autre part, et ce dans l'optique de servir la sécurité routière.



Lors de cette journée, un bilan sera établi relatif aux efforts fournis depuis le démarrage de l'opération de mise à niveau du secteur jusqu'à présent avant de déduire les points susceptibles à des corrections et à des améliorations.

Plusieurs réunions ont été tenues par nos services avec les intervenants du secteur qui ont apporté des propositions importantes concernant par exemple le projet d'arrêté ministériel régissant le secteur de contrôle technique ainsi que le cahier des changes annexé. L'administration a pris en compte les dites propositions afin d'assurer la réussite de ce projet dans sa mise en application et dans la satisfaction des objectifs fixés au préalable.

Parmi les objectifs de cette journée arrêter des recommandations stratégiques qui permettent la restructuration du secteur et élaborer un programme de travail sur le court et moyen terme. Par conséquent, les principales mesures à prendre pour le développement du secteur sont les suivantes :

- Vulgariser la culture de la sécurité routière et la sensibilisation des citoyens par rapport au danger du mauvais état mécanique des véhicules,
- Prendre en considération la situation sociale et des conditions de travail des employés dans ce secteur,
- Adopter un système d'information en temps réel qui renforce la fiabilité des opérations de contrôle technique,
- Consolider le succès de l'expérience malgré la nécessité d'améliorer certains points,
- Préserver les acquis et consolider les points forts solides pour atteindre l'efficacité dans l'avenir,
- Pérenniser le rôle de l'état dans la régulation et la réglementation du secteur,
- Renforcer le rôle des réseaux,
- Accentuer et accroître le volume des opérations d'audit,
- Considérer le nombre des défauts mécaniques notifiés comme indicateur de l'efficacité du secteur.

Cette journée est une occasion pour rendre hommage aux différents opérateurs du secteur que ce soit des personnes physiques ou des sociétés qui sont caractérisées non seulement par leurs énergies et compétences au plus haut niveau mais aussi par leurs citoyennetés et leurs consciences professionnelles qui constituent la clé du développement et de la croissance de ce secteur surtout que ces opérateurs constituent la continuité de l'état pour la proximité de ce service auprès des citoyens.