

Contrôle technique

Dekra choisit l'iKôn de Psion Teklogix

Les centres de contrôle Dekra Automotive gèrent les opérations sur les véhicules avec le terminal iKôn de Psion Teklogix. L'intégrateur Jidelec procède en effet au renouvellement des terminaux utilisés dans les 1 470 centres de contrôle technique de Dekra par le PDA professionnel iKôn de Psion Teklogix. L'objectif est de renouveler d'ici trois ans l'ensemble du parc existant de 3 000 terminaux portables. "Le terminal de saisie se révèle au cœur de notre activité, il intervient à toutes les étapes du contrôle technique, tout en répondant

aux contraintes réglementaires. Il se doit d'être fiable et performant à 100% afin de garantir à nos clients, dans leurs centres de contrôle technique, des prestations sans faille. Sur le marché du contrôle technique, notre informatique devient ainsi l'un de nos éléments véritablement différenciateurs, comme l'est par exemple la qualité de notre accueil", explique Éric Pineau, directeur des systèmes d'information de Dekra. Concrètement, au cours d'un contrôle, le PDA iKôn est utilisé pour chacun des 116 points de contrôle regroupés en 10 fonctions principales. Une fois

entré le numéro de la carte grise, le contrôleur, équipé du PDA Psion Teklogix, se connecte au système d'information, via Wifi. Il accède à toutes les informations inhérentes au véhicule et les vérifie (année, modèle, numéro de série, plaque d'immatriculation...). Tout au long de son inspection visuelle, il saisit toutes les données qualitatives et de mesure des performances (freinage, pollution...). Une fois le contrôle effectué, toutes les informations sont transférées automatiquement dans le système d'information de Dekra.

RENAUD CHASLE



Les centres Dekra gèrent le suivi des camions avec l'informatique mobile.

PDA mobile
durci iKôn
avec GPS
intégré.