



Carburant

Fuel Control mesure les niveaux

Mapping Control a lancé le dispositif Fuel Control de suivi de la consommation de carburant avec alerte en cas de siphonage du réservoir. Sans contact grâce à une technologie d'ultrasons, le Fuel Control se place sous le réservoir sans aucun perçage et mesure en permanence le niveau de carburant (de 50 mm à 1 m de hau-

teur). L'information est transmise via le boîtier télématique de Mapping Control au portail de gestion. En cas de baisse soudaine de niveau de plus de 10 mm en 2 minutes, le vol est certain et la sonde, via le boîtier, active une alerte SMS à l'exploitation et/ou au conducteur. En option, une sirène antivol se déclenche dans le

véhicule. La sonde assure également la mesure et le suivi de la consommation en temps réel. Depuis l'interface de gestion en ligne, les exploitants peuvent suivre les courbes de carburant de tous les véhicules et équipements. L'historique des consommations est conservé et les courbes de consommation permettent de détecter, d'horodater et de géolocaliser les événements anormaux. **RC**