

SUIVI ÉLECTRONIQUE DU TRANSIT



SERVICES

- Etudes de faisabilité
- Assistance pour les achats
- Mise en oeuvre de solutions de contrôle pendant le transit
- Formation, transfert des compétences et transfert de connaissances
- Audits
- Assistance technique et maintenance

AVANTAGES CLÉ

- Contrôle en temps réel des véhicules en transit
- Lutte efficace contre la fraude
- Plus grande rapidité d'intervention en cas d'événement anormal
- Meilleure maîtrise pour les douanes
- Facilitation des échanges commerciaux

COTRACK®, UNE SOLUTION PERSONNALISÉE POUR MIEUX CONTRÔLER LE TRANSIT

Cotrack® est une solution de suivi à distance développée par Cotecna pour renforcer la capacité des douanes à mieux contrôler le transit et à lutter efficacement contre la fraude, tout en facilitant les échanges commerciaux. Cotrack® est basée sur l'emploi de technologies les plus récentes en matière de GPS, de télécommunications et d'information graphique.

Cotrack® a pour objectif essentiel d'informer la douane en temps réel de la localisation des camions ou des conteneurs en transit, et de tout événement anormal se produisant durant leur trajet tel une ouverture de porte ou une déviation de la route autorisée.

Nos solutions de suivi à distance donnent la possibilité de cibler les opérations à risque ou suspectes, et aide ainsi les douanes à décider des mesures d'intervention appropriées. Elles permettent également de réduire les délais d'attente aux frontières pour les opérateurs qui ne présentent pas de risque, et de restituer plus rapidement la garantie liée à l'opération de transit.

Cotrack® intègre trois fonctionnalités essentielles : l'unité mobile, installée sur le véhicule ou le conteneur pendant la durée du voyage en transit ; des unités de suivi fixes qui équipent les véhicules de patrouille des douanes et notre logiciel spécialisé. Cotrack® est une solution flexible permettant de s'adapter aux besoins spécifiques des douanes qui peut aussi être mise en oeuvre pour des raisons de sécurité nationale ou pour contrôler la livraison de produits pétroliers.