

MANAGEMENT

SOFTWARE

Boostez vos marges et maîtrisez l'intégralité du parcours client

> Vous souhaitez planifier les expéditions de vos clients de manière aussi efficace et économique que possible afin d'augmenter vos marges. Le logiciel de transport routier d'ELEVATE améliore votre visibilité sur vos processus métier et vous donne les outils nécessaires pour réduire les coûts de transport, respecter les délais et garantir une qualité optimale.

> Le logiciel TMS d'ELEVATE prend en charge toutes les activités de gestion du transport pour les prestataires logistiques 3PL, telles que la gestion des commandes, la planification des trajets, l'optimisation des itinéraires, la gestion des contrats ainsi que la gestion complète des tarifs, des suppléments et de la flotte de véhicules. En outre, des intégrations standards sont disponibles avec divers systèmes de bord et systèmes de planification avancée (APS).



ÉCHANGEZ LES DONNÉES ENTRE LES DÉPÔTS CROSSDOCK

Vous souhaitez livrer rapidement tout en optimisant le chargement des véhicules. Un échange fiable des données entre dépôts crossdock et camions facilite la planification et améliore le contrôle du transport, augmentant ainsi votre chiffre d'affaires.

SOUTENEZ TOUTES LES FORMES DE TRANSPORT ROUTIER

Le logiciel d'ELEVATE prend en charge toutes les formes de transport routier, que vous gériez le transport pour vos clients avec vos propres camions et chauffeurs ou que vous externalisiez entièrement auprès de transporteurs..

- Gestion des commandes: Planifiez, gérez et facturez vos missions de transport depuis une seule application, accessible aux planificateurs, chauffeurs et clients.
- Contrats et tarifs: Enregistrez les accords tarifaires pour vos clients et sous-traitants dans le TMS, selon la méthode de calcul de votre choix.
- Connexion avec les ordinateurs de bord: Intégrez vos ordinateurs de bord pour l'échange de données sur les livraisons, l'emballage, les retards, les manquants, les tickets de carburant, etc.
- Planification des trajets et des itinéraires: Connectez le logiciel à des systèmes de planification avancée (APS) pour une planification automatique des trajets
- Gestion du carburant: Réduisez vos coûts de carburant grâce à une meilleure visibilité sur la consommation de carburant.
- Gestion de la flotte: Évitez les temps d'arrêt et réduisez les coûts de votre flotte avec une gestion intelligente de vos véhicules.
- Tracking & tracing: Suivez vos véhicules pour optimiser la planification, prévenir le vol, gérer l'administration kilométrique et informer vos clients sur le statut de leurs expéditions.

- Douanes: Automatisez les déclarations douanières, générez la documentation nécessaire et suivez le processus de déclaration dans votre système TMS.
- App pour chauffeurs: Informez vos chauffeurs sur les expéditions planifiées, collectez des signatures à la livraison, et capturez facilement des photos et rapports de dommages via l'application.
- Portail client: Offrez à vos clients un accès direct au portail client pour consulter l'état des expéditions et des factures, créer de nouvelles commandes et imprimer des documents de transport signés.

GÉNÉREZ AUTOMATIQUEMENT LES DOCUMENTS DE TRANSPORT ROUTIER

Dès que les données d'expédition sont saisies dans le TMS, les documents nécessaires sont générés automatiquement, tels que le CMR, la liste de chargement, les bons de livraison et le manifeste

FACTURATION DU TRANSPORT

Dès la livraison, la facture est automatiquement générée dans le TMS ou intégrée dans une facture groupée. L'expédition liée au devis facilite la vérification et l'envoi par l'administration. Les frais supplémentaires (heures d'attente, reconditionnement, frais de réservation) peuvent être ajoutés facilement. Pour le transport externalisé, la facture du sous-traitant est vérifiée via l'association avec les accords tarifaires.

LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

- Informations de gestion actuelles et fiables
- Amélioration de l'efficacité opérationnelle
- Réduction des coûts
- Meilleur niveau de service client
- Haute fiabilité des livraisons

