

TomTom WEBFLEET®

Une ressource « intelligente » à portée de main pour gérer vos activités de manière plus ingénieuse

TomTom WEBFLEET® est notre application de gestion de flotte et de commandes en ligne, disponible 24h/24, à partir de n'importe quel PC équipé d'une connexion à Internet.

Elle contient tout ce dont vous avez besoin pour gérer vos véhicules commerciaux en ligne, en vous permettant de faire des rapports, d'envoyer et de recevoir des messages, de coordonner les mouvements de votre flotte et, plus généralement, de gérer vos interventions sur le terrain plus facilement depuis votre bureau.



Localisation et suivi

La localisation en temps réel et un suivi amélioré de vos véhicules, partout et à tout moment. Affichez la position exacte et les mouvements récents de vos véhicules sur la carte. La carte interactive met à votre portée toutes les informations qui vous sont utiles : situation du véhicule, informations sur le chauffeur, adresse de destination et heure estimée d'arrivée. Vous pouvez donc planifier vos interventions avec efficacité et répondre immédiatement à vos clients avec des informations fiables, obtenues en temps réel.

Le suivi des véhicules (avec un historique de 90 jours) indique les vitesses réelles mesurées sur les parcours et affiche visuellement les arrêts sur les trajets.

Une large gamme de rapports est disponible, notamment des informations détaillées sur les itinéraires, les arrêts et la vitesse moyenne.



Communication bidirectionnelle

Communiquez efficacement avec votre personnel en déplacement. Envoyez directement des messages texte à vos chauffeurs sur le terrain en un seul clic de souris. Restez informé en permanence grâce à un aperçu clair des messages adressés par ceux-ci.

Plus besoin de téléphoner pour savoir qui est disponible. En outre, la possibilité d'envoyer un nombre illimité de messages texte vous permet d'économiser 40 % sur votre facture de téléphone.



Gestion des commandes

Attribuez efficacement les commandes sur la base des informations obtenues en temps réel, de la disponibilité des chauffeurs au véhicule le plus proche en passant par le trafic sur la route. Évitez les retards et maintenez votre flotte en dehors des embouteillages, quand cela est possible.

Le menu Commande dans TomTom WEBFLEET® est simple d'emploi. Grâce aux adresses prédéfinies, vous gagnez un temps précieux dans la saisie des commandes. Des instructions claires et détaillées sont envoyées au chauffeur, ce qui réduit les erreurs et assure, de ce fait, la satisfaction de vos clients. Vous pouvez suivre instantanément l'avancement de toutes les commandes ou un imprimer un rapport à des fins administratives.



Rapports professionnels

Créez des rapports professionnels avec deux fois moins d'effort. TomTom WEBFLEET® peut produire des rapports fiables sur les heures de présence, les trajets, le kilométrage et les commandes. Il fait économiser un temps considérable aux personnes sur la route comme dans les bureaux. De plus, la possibilité d'intégrer les données sur les véhicules à des logiciels tiers accroît encore l'efficacité des processus de facturation et de fiche de paie.

Facile à utiliser

Avec TomTom, vous n'avez pas besoin d'un expert technique pour exceller dans la gestion de votre flotte et de vos commandes. L'utilisation de TomTom WEBFLEET® est extrêmement intuitive et il faut très peu de temps pour vous familiariser à ses fonctions. Comme il s'agit d'une application en ligne, vous n'avez ni logiciel à installer, ni besoin d'autres ressources informatiques. Vous pouvez y accéder en sécurité avec un PC doté d'un accès à Internet, 24h/24 et 7j/7.

En résumé

- Réduisez vos coûts
- Améliorez votre service
- Renforcez l'efficacité de votre planification
- Ingénieux
- Interactif
- Intuitif
- Facile à utiliser

Éléments techniques requis

- Nécessite un PC avec un accès haute vitesse à l'internet
- Disponible sur le web -aucun installation de logiciel nécessaire
- Adobe Flash Player version 9.0.115 ou supérieure requis
- Vitesse de CPU d'au moins 1 GHz
- Mémoire RAM d'au moins 1 GB
- Résolution d'écran d'au moins 1024x768 (optimisé pour 1280x1024)