

Guide PTV Axylog

Votre guide complet des solutions de visibilité en temps réel de vos transports et livraisons.

<https://www.ptvlogistics.com/fr>





Table des matières

Présentation

Qu'est-ce qu'une plateforme de visibilité en temps réel pour le transport et la livraison ?

Qu'est-ce que PTV Axylog ?

Principales fonctionnalités de PTV Axylog

Que pouvez-vous faire avec PTV Axylog ?

À qui s'adresse PTV Axylog ?

Témoignages de nos clients

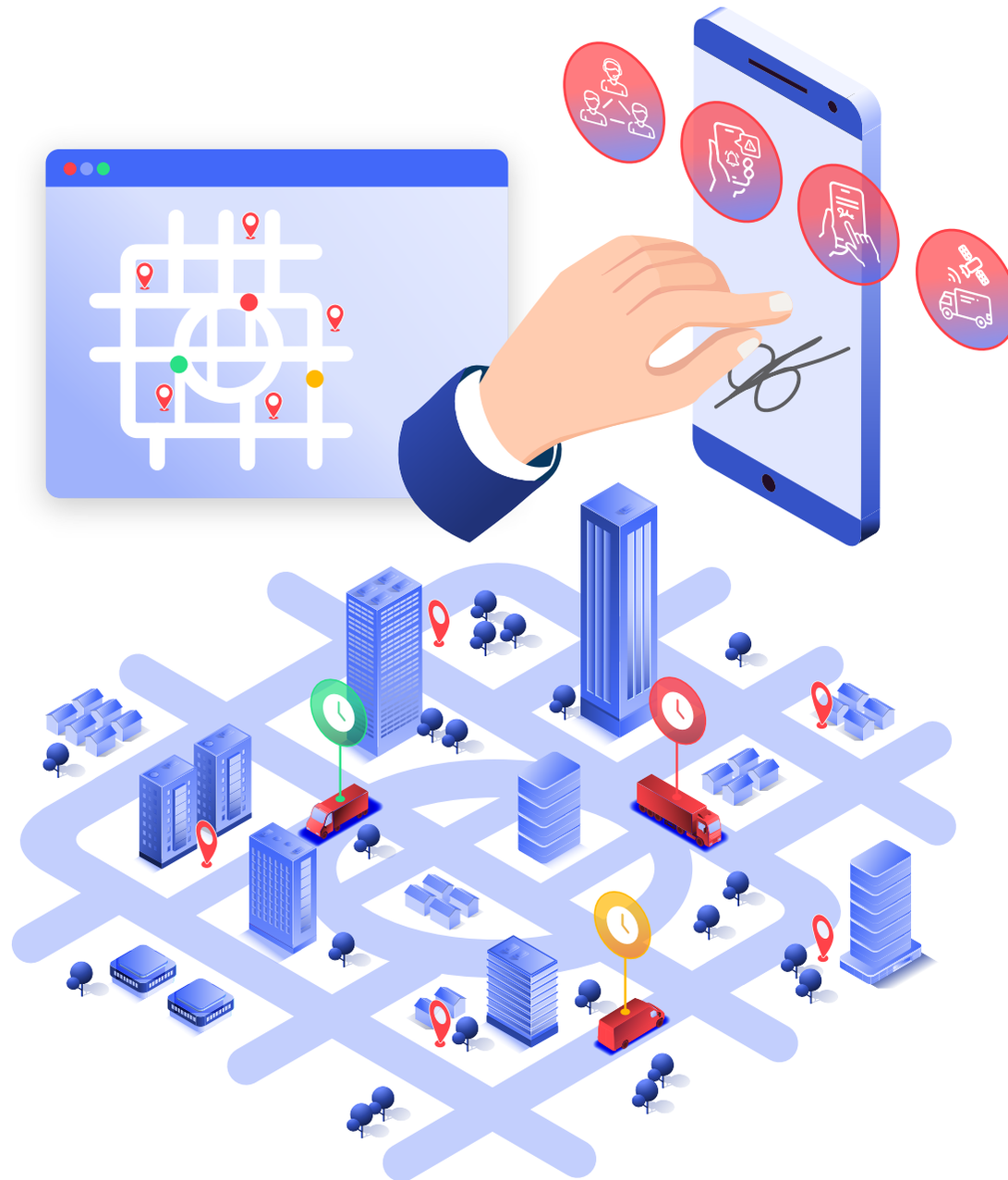
Pourquoi choisir PTV Logistics ?



Y a-t-il un pilote aux commandes de votre processus de livraison ?

Dans le domaine du transport, une chose est sûre : le planning soigneusement élaboré la veille est déjà obsolète avant même la première livraison. Le trafic, les conditions météo et les changements opérationnels concernant les chauffeurs, les véhicules, les clients ou encore les commandes sont autant de facteurs échappant à notre contrôle qui pourront impacter la qualité du service et le respect des créneaux de livraisons.

Tout ce qu'il nous reste à faire, c'est de surveiller de près la progression du processus de distribution de façon à intervenir immédiatement si besoin. C'est également indispensable pour informer toutes les parties prenantes des écarts par rapport au planning.



Comment gagner en contrôle ?

La réponse : une tour de contrôle - une solution qui nous offre une vue d'ensemble sur le monde extérieur. Un outil qui nous transmet des informations en temps réel sur l'ensemble des opérations sur le terrain, et grâce auquel nous connaissons à tout moment les positions de nos véhicules et expéditions. De plus, il s'agit d'un dispositif qui nous relie électroniquement à toutes les parties impliquées afin que nous puissions ajuster nos tournées ou confirmer leur exécution sans perdre de temps ni entraîner de perturbations.

Plus qu'une simple tour de contrôle

Une tour de contrôle apporte bien d'autres bénéfices qu'une simple visibilité en temps réel sur les opérations de transport. C'est une plateforme qui simplifie et digitalise la collaboration entre les partenaires transport. Elle nous évite ainsi d'attendre inutilement les bons documents avant de confirmer une livraison ou d'envoyer une facture. Une tour de contrôle est un outil qui aide non seulement à prendre des décisions opérationnelles, mais elle donne également des informations utiles à l'analyse et à l'ajustement des décisions tactiques et stratégiques.

Ce guide explique précisément comment reprendre la main sur votre processus de transport grâce à une tour de contrôle.

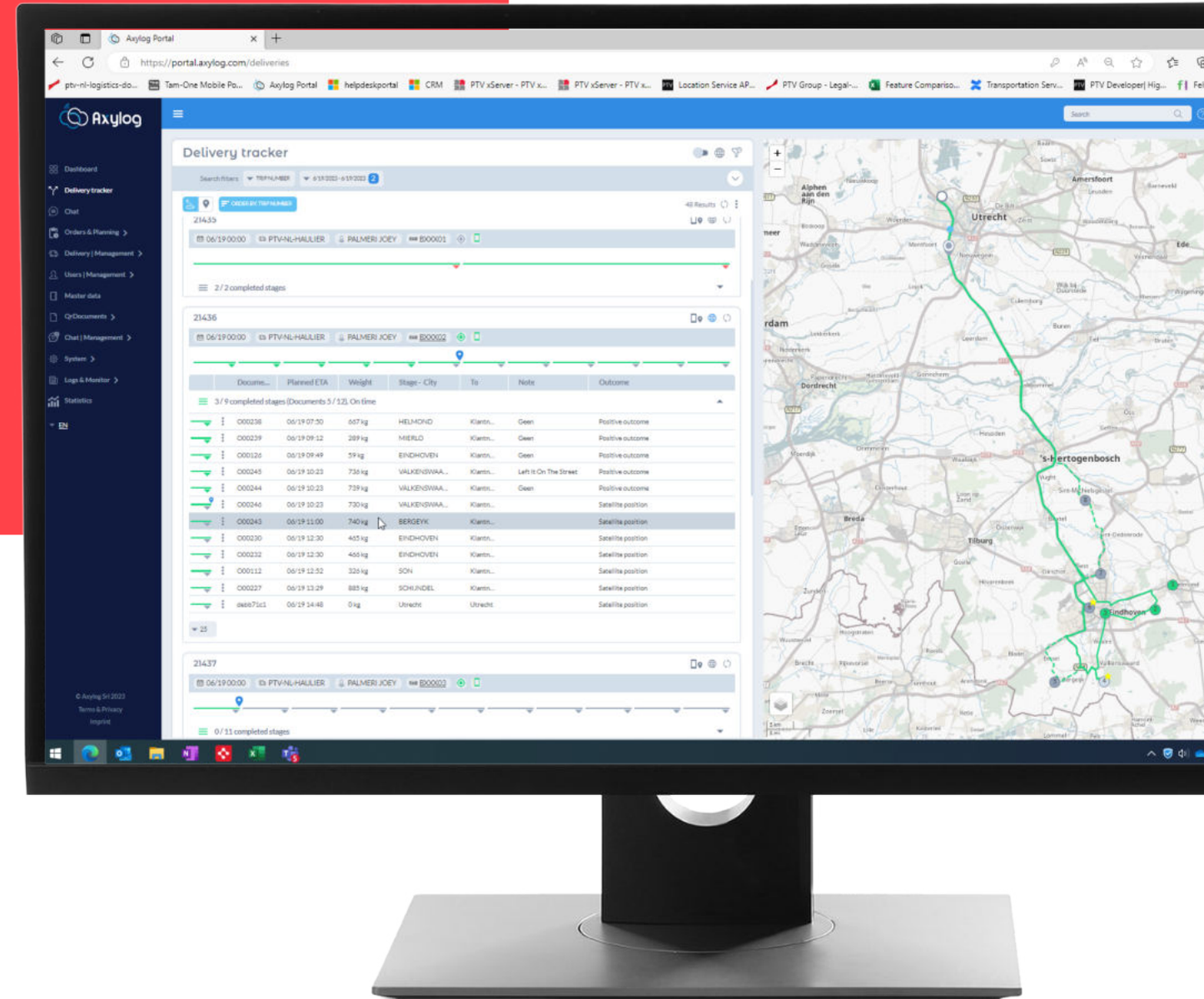
Suivi et pilotage en temps réel de vos commandes et livraisons

Qu'est-ce qu'une plateforme de visibilité en temps réel pour le transport ?

Une visibilité en temps réel des opérations de transport est la pierre angulaire de chaque tour de contrôle.

Une plateforme de visibilité du transport en temps réel fonctionne comme un outil très astucieux qui vous informe de la localisation de vos expéditions, de leur déroulement et du moment où elles seront livrées, tout cela en temps réel !

Si vous exercez une activité liée au transport, peut-être en tant que distributeur, prestataire de services logistiques ou transporteur, cette plateforme est le partenaire idéal, à vos côtés pour faciliter et rendre votre processus de transport encore plus ingénieux. Si vous souhaitez suivre vos marchandises de plus près pendant leur transport et prendre des décisions plus éclairées, une plateforme de visibilité est pile ce qu'il vous faut.



Grâce à cette solution, vous reprenez le contrôle sur vos opérations. Pour commencer, vous disposez des informations sur l'état de l'ensemble des commandes, tournées et véhicules. La plateforme de visibilité de transport reçoit les données transmises directement par les différentes sources :

- Depuis l'application mobile qui est intégrée à la tour de contrôle.
- Depuis vos systèmes télématiques ou systèmes tierces.
- Depuis les TMS de vos transporteurs.
- De façon générale, depuis toute autre application métier et plateformes de visibilité en temps réel sur les opérations de transport.



PORTAIL WEB

Interface utilisateur accessible depuis les navigateurs d'ordinateurs et mobiles



APPLICATION MOBILE

Communication bidirectionnelle entre les chauffeurs et les opérateurs



Qu'est-ce que PTV Axylog ?

PTV Axylog est une plateforme de visibilité en temps réel du transport grâce à laquelle vous disposez d'un contrôle total sur votre processus de livraison. PTV Axylog vous donne la possibilité de suivre et piloter en temps réel les déplacements et livraisons, de collaborer avec les parties impliquées et de gagner en efficacité grâce aux workflows automatisés et dématérialisés. Tout est rassemblé sur une même plateforme.

Communication et collaboration en temps réel

- Notifications et alertes en temps réel
- Gestion des utilisateurs, groupes et instances qui collaborent ensemble (y compris vos sous-traitants)
- Chat entre l'opérateur et le chauffeur (contextualisé, selon les étapes)
- Échange de données en temps réel entre toutes les parties impliquées

Visibilité en temps réel

- Détection de position des véhicules par dispositifs GPS
- Détection des heures de départ, d'arrivée et de service (geofencing)
- Détection et gestion des anomalies
- Calcul d'ETA, rapports et tableaux de bord KPI

Connectivité et automatisation

- Connexion simple via API aux systèmes externes ERP, TMS et WMS
- Connexion simple à PTV Route Optimiser via une API standard
- Connexion en temps réel aux opérateurs de télématique
- Visibilité transport actualisée selon la position à l'instant T des véhicules

Preuve de livraison électronique (ePOD)

- Signature numérique
- Photos et statuts d'exécution
- Bordereau électronique
- Gestion des documents transport numérisés
- Paiement à la livraison

Principales
fonctionnalités

Principaux gains



Visibilité en temps réel

Contrôlez plus efficacement vos livraisons grâce au suivi temps réel des positions de votre véhicule.



ETA prédictive

Calculez les heures estimées d'arrivée (ETA) en temps réel en tenant compte des perturbations sur le trajet.



Preuve de livraison électronique (ePOD)

Transmettez des preuves de livraison électroniques aux chauffeurs grâce à l'application PTV Axylog.



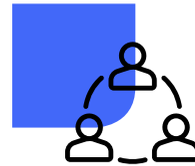
Notifications et alertes

Définissez des règles pour l'envoi en temps réel de notifications et d'alertes personnalisées, et la détection d'incidents en cours sur le terrain.



Automatisation du workflow des documents de transport

Digitalisez et automatisez l'intégralité du workflow des documents de transport dans le processus d'exécution.



Collaboration

Collaborez et partagez des informations avec vos clients, vos équipes, vos transporteurs et sous-traitants au sein d'une même plateforme.

Utilisateurs de PTV Axylog



Vos avantages ?

- Bénéficiez d'une visibilité intégrale sur vos opérations de transport et partagez des informations avec les parties prenantes tout au long de la chaîne transport.
- Réduisez les coûts liés aux tâches redondantes tout en gagnant en efficacité.
- Préservez la satisfaction de vos clients grâce à un processus de livraison plus fluide.
- Profitez de solutions sur mesure adaptées à vos attentes métier.
- Connectez le logiciel d'optimisation de tournées pour bénéficier d'une visibilité en temps réel sur les tournées planifiées.

DEMANDEZ VOTRE DEMO





La collaboration entre PTV Logistics et DHL remonte à 2018. Depuis lors, nous avons progressivement étendu la couverture de suivi du réseau de transport longue distance DHL Express Italie pour atteindre une couverture totale. Nous collaborons avec les équipes au quotidien pour améliorer le suivi des véhicules : un aspect devenu stratégique pour l'activité de DHL ces dernières années. Les excellents résultats obtenus année après année démontrent une grande fiabilité et symbolisent notre maîtrise de notre activité transport. Je ne peux ressentir qu'une grande satisfaction vis-à-vis du travail accompli aux côtés de PTV Logistics et des résultats obtenus grâce à la passion, l'expertise et l'immense aide apportées depuis le début.

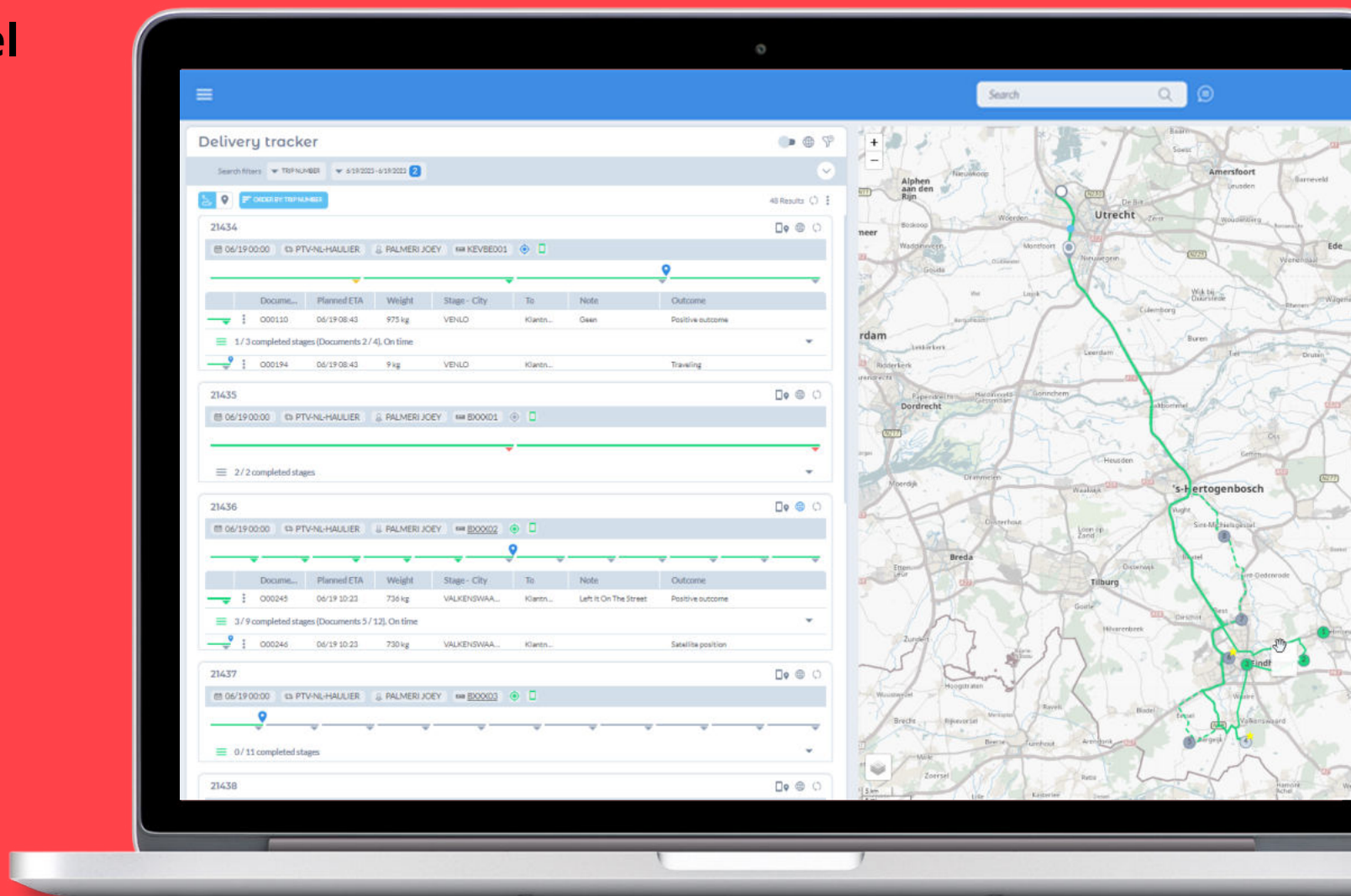


Luco Schioli, DHL Express Italie

**Comptez sur des données en temps réel
pour votre processus de livraison**

Profitez enfin du
panorama qui vous
faisait tant défaut

Dès lors qu'un camion ou qu'un utilitaire prend la route, vos marchandises s'évanouissent littéralement dans la nature. Quelle stratégie vous reste-t-il pour avoir la certitude que vos expéditions arrivent à l'heure, que chaque personne reçoit les bonnes informations et que les coûts de transport respectent les limites fixées ?

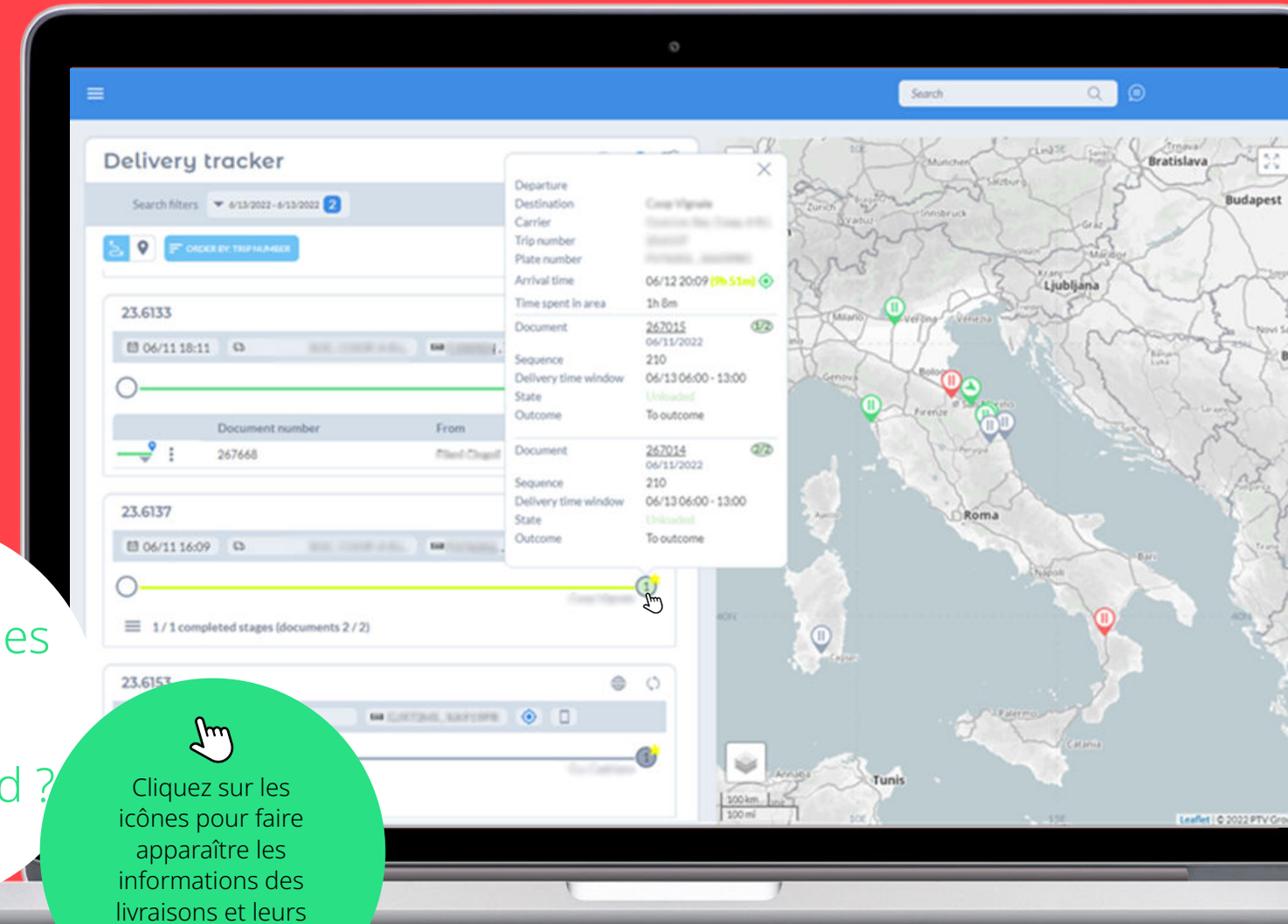


Une tour de contrôle vous offre un aperçu intégral de vos opérations de transport :

- Recevez les coordonnées GPS de tous les véhicules en temps réel
- Visualisez la position de tous vos véhicules sur une carte professionnelle
- Découvrez quels sont les véhicules à l'arrêt ou subissant des retards
- Cliquez pour découvrir quelles sont les tournées et expéditions attribuées à chaque véhicule
- Recevez une alerte lorsqu'un véhicule atteint sa destination (geofencing)
- Recevez un avertissement si l'heure de livraison estimée diffère de l'heure de livraison prévue

Des véhicules
circulant
à l'heure
ou en retard ?

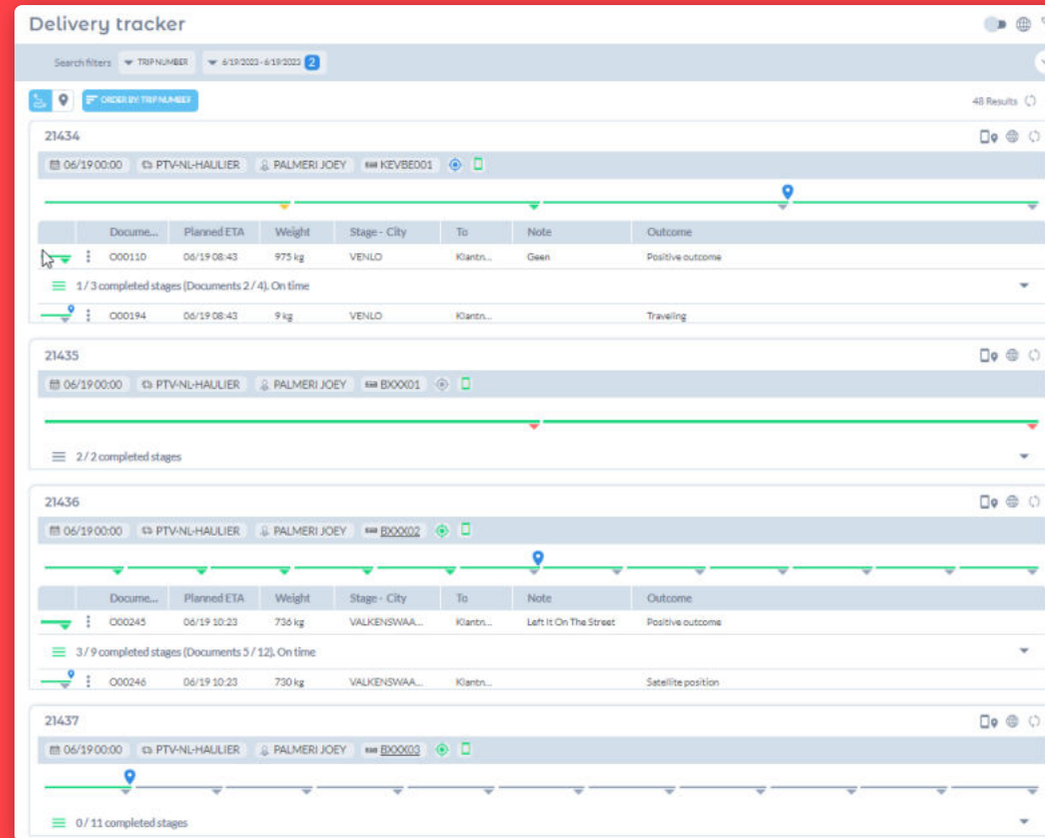
Cliquez sur les
icônes pour faire
apparaître les
informations des
livraisons et leurs
heures estimées
d'arrivée.



La visualisation des tournées est conçue pour que l'utilisateur connaisse immédiatement la progression des livraisons.

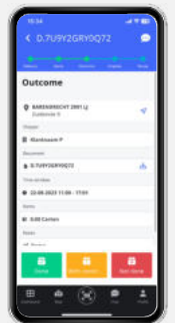
Chaque ligne indique les données sur le transporteur, les véhicules et les chauffeurs, sans oublier un ensemble d'éléments graphiques qui représentent tous une livraison ou un enlèvement appartenant à la tournée concernée.

Les livraisons et enlèvements sont mis en évidence selon leurs statuts : livré sans incident, avec incidents, à l'heure ou en retard.



La tour de contrôle est accessible depuis le portail web d'un ordinateur de bureau, d'un ordinateur portable, d'une tablette ou d'un téléphone muni(e) d'une connexion internet.

Une application mobile permet aux opérateurs et chauffeurs de communiquer directement les uns avec les autres. L'intégration au système de planification des tournées offre la possibilité de vérifier si le transport respecte les délais prévus.



Les interfaces avec tous les systèmes télématiques traditionnels, TMS et ERP garantissent la disponibilité et l'accessibilité de toutes les données nécessaires.



**Au royaume des aveugles,
le borgne est roi.**

**Une tour de contrôle vous
offre toute la visibilité dont
vous avez besoin.**



Collaborez et communiquez avec toutes les parties

Un contact permanent avec vos chauffeurs, transporteurs, clients et destinataires.

Une tour de contrôle vous accompagne dans la gestion des retards et perturbations, à condition d'être en contact direct avec vos chauffeurs et transporteurs.

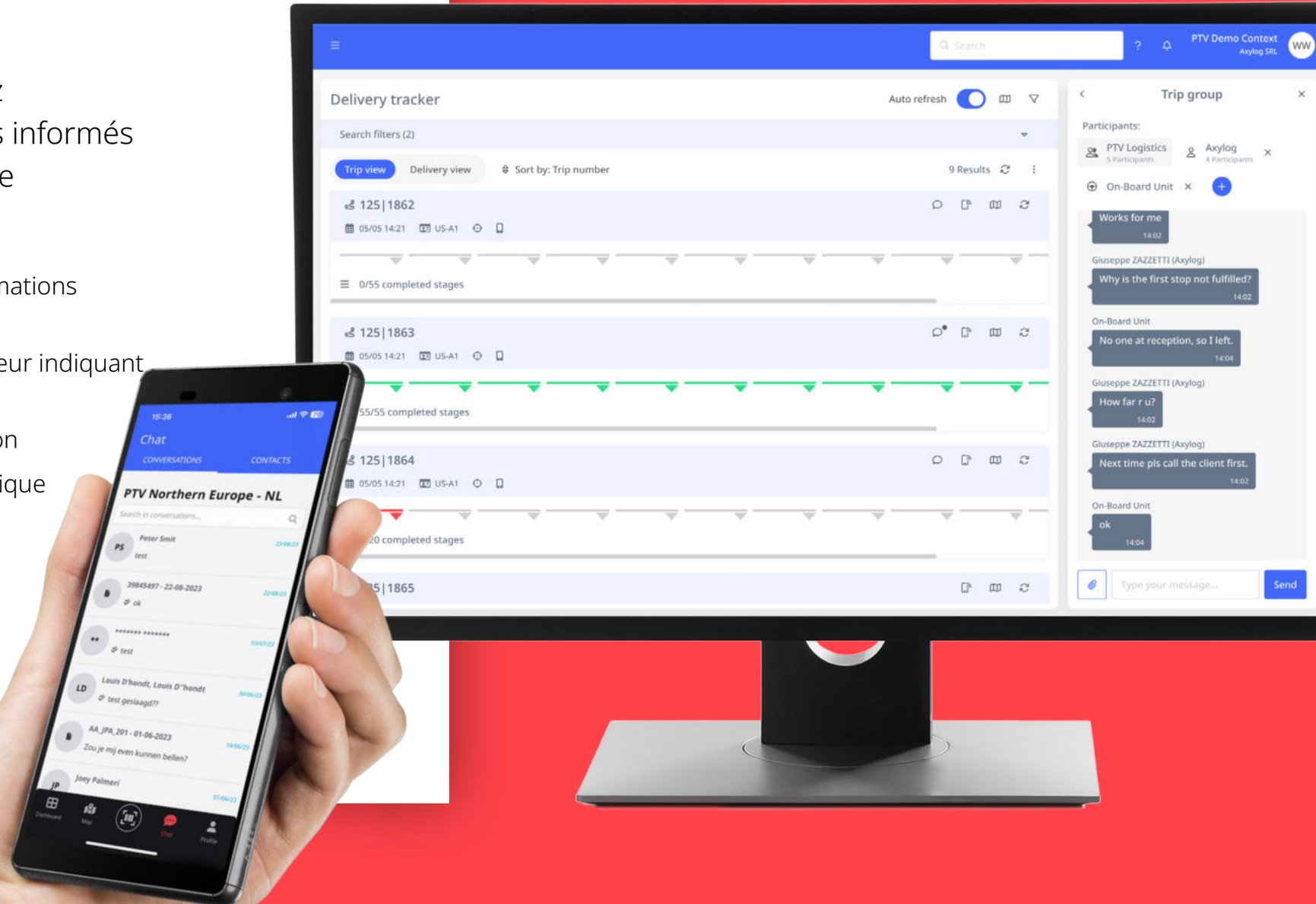
- Modifiez une tournée en cours en ajoutant ou supprimant des arrêts
- Envoyez ou recevez des notifications et alertes en temps réel
- Échangez sur les tournées ou expéditions directement avec les chauffeurs
- Créez des groupes composés d'opérateurs, de chauffeurs, de transporteurs et de sous-traitants qui travaillent main dans la main

Barrez la route à toute mauvaise surprise et tenez automatiquement les expéditeurs et destinataires informés des perturbations ou des modifications du plan de transport, de A à Z.

- Offrez à vos clients une visibilité sur l'intégralité des informations relatives à leurs expéditions
- Envoyez une notification à toutes les parties concernées leur indiquant l'heure de livraison estimée
- Alertez les destinataires en cas de retard de leur expédition
- Envoyez aux expéditeurs une preuve de livraison électronique immédiatement après la livraison

Notifications aux destinataires via e-mail et SMS.

En plus d'être tenus informés en temps réel de l'heure d'arrivée des véhicules, les destinataires peuvent recevoir un lien sur leur smartphone renvoyant directement vers une carte où le véhicule transportant leurs marchandises sera visible.



Automatisation du workflow des documents de transport

Laissez les
données circuler
au sein de votre
chaîne logistique
sans attendre

Un transport agile et flexible suppose un échange électronique ininterrompu de données de sorte que chaque acteur de la chaîne puisse accéder aux mêmes informations en temps réel.

À ce jour, le processus transport couvre un certain nombre de tâches administratives provoquant des retards dans la transmission des données. Pensez simplement à tous les documents de transport à imprimer, signer et à traiter de nouveau.

Grâce à une tour de contrôle, la digitalisation de l'ensemble du processus administratif et de l'échange de documents papier est désormais possible.

Accédez aux informations en **temps réel**

- Activez la fonctionnalité de signature « Sign on glass » avec l'application mobile pour les chauffeurs
- Partagez cette preuve de livraison électronique (ePOD) directement avec toutes les parties prenantes
- Chargez des photos des expéditions livrées et d'autres documents
- Profitez des avantages des documents de transport numériques (e-CMR) sur l'ensemble de la chaîne
- Donnez aux destinataires la possibilité de payer l'expédition à la livraison
- Enregistrez tous les supports livrés et récupérés, tels que les palettes et chariots roulants

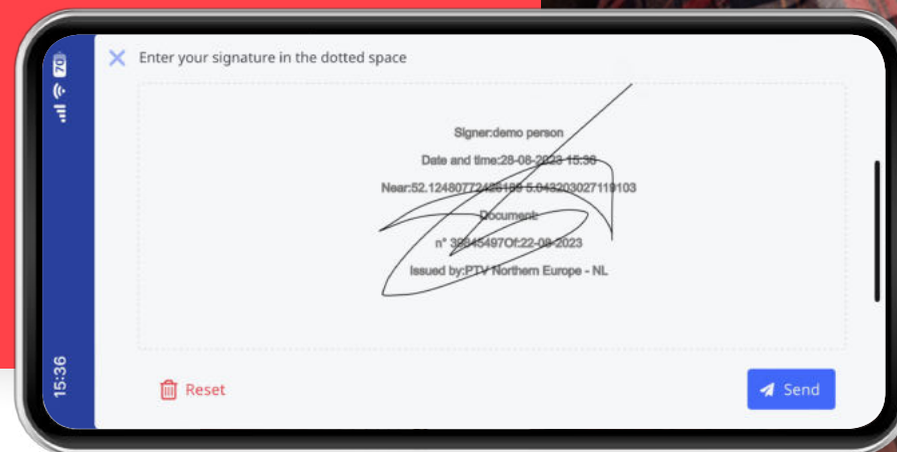


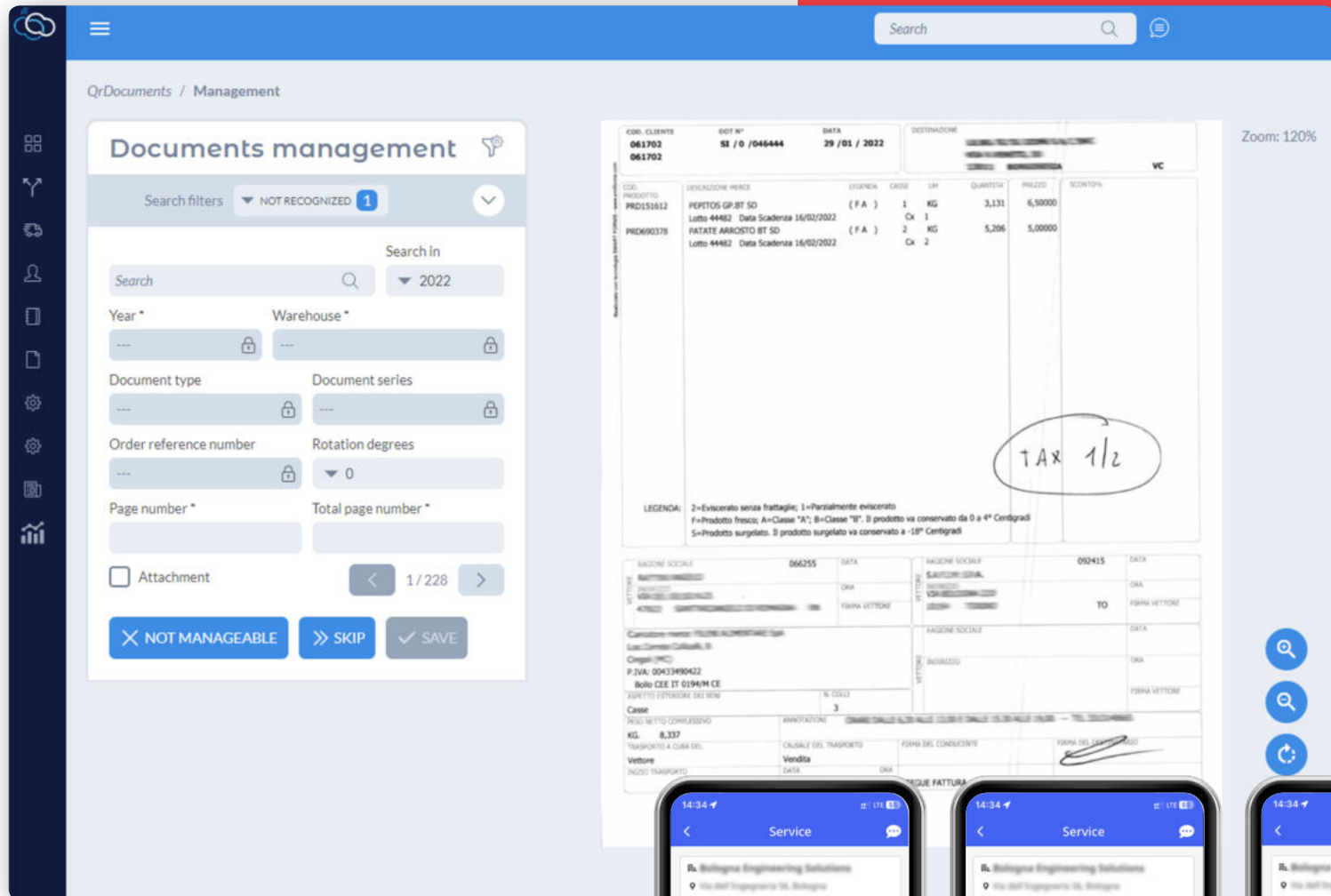
Remarque : « Sign on glass » est bien plus qu'un simple gribouillis sur l'écran d'une tablette ou d'un téléphone.

Dans un premier temps, l'application capture la signature numérique avant d'enregistrer l'emplacement précis ainsi que l'heure exacte à laquelle elle a eu lieu. Il en va de même pour les photos prises des marchandises livrées, puis chargées.

L'enregistrement de l'heure et de l'emplacement est une preuve supplémentaire que l'expédition a bien été livrée à la bonne adresse. Cette garantie évite de futurs différends et assoit votre réputation de partenaire fiable.

Assurance
supplémentaire
avec preuve de
livraison
électronique
(ePOD)





Reconnaissance optique des documents grâce à l'OCR

avec contrôle et réorganisation des pages. Possibilité pour chacune des parties prenantes de créer un compte pour le retour électronique des documents de transport.

Acquisition manuelle

Possibilité de charger des documents depuis l'interface web.

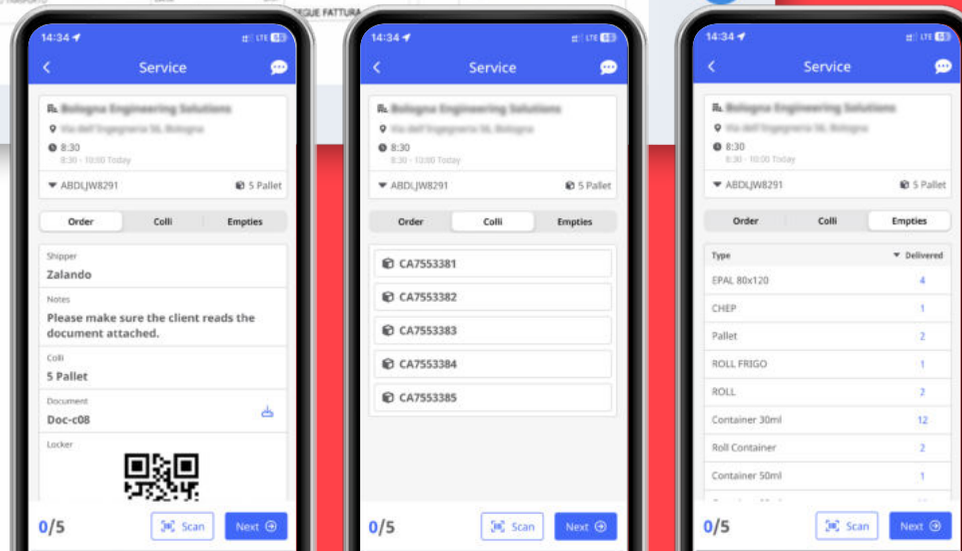
Gestion des différents types de documents

Possibilité d'archiver et de gérer le PDF original, le document signé, ainsi que toute pièce jointe.

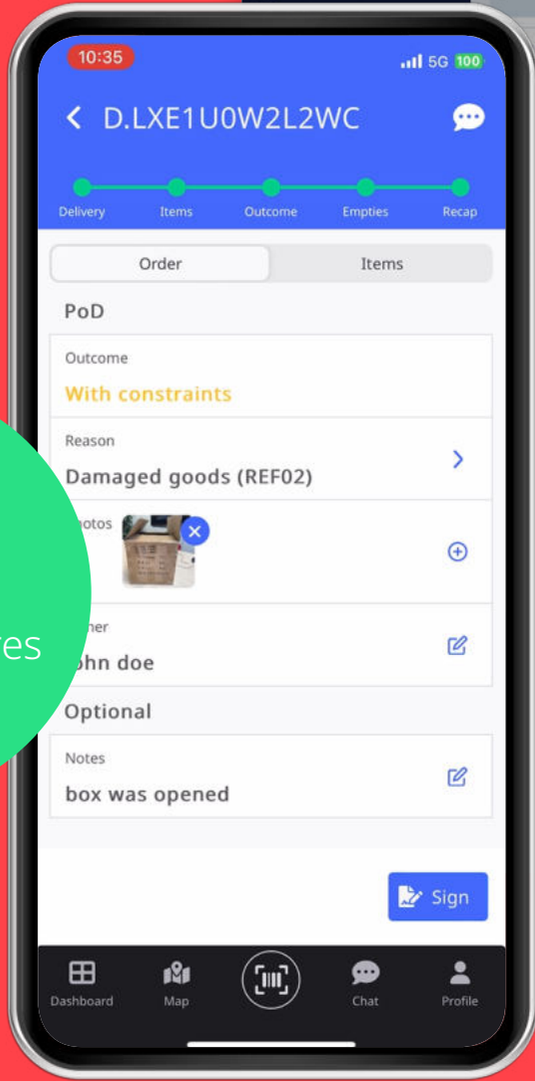
Archivage de substitution

Possibilité d'utiliser des systèmes déjà présents dans la société.

Suivez toutes vos commandes, vos livraisons et enregistrez tous les conditionnements livrés et récupérés



Chargez des photos des expéditions livrées et d'autres documents



Les photos prises avec l'application mobile sont visibles en quelques secondes dans la tour de contrôle



La technologie de PTV est la solution gagnante de tous les acteurs clés : chauffeurs, partenaires, tout comme les collaborateurs gérant le back office et les problèmes de service client.



Giuseppe Mariella, responsable logistique chez Codé Crai Ovest

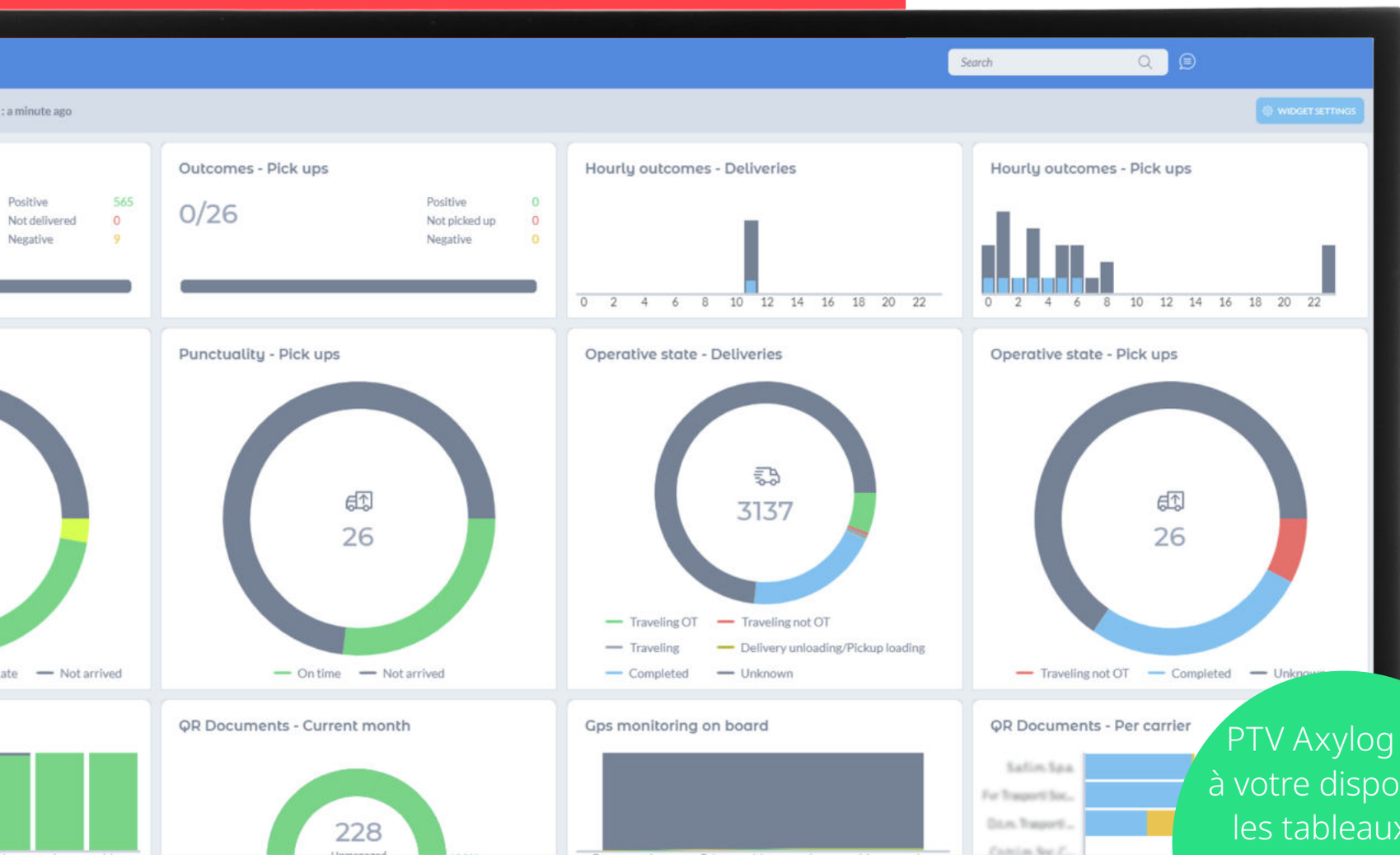
Rapports et tableaux de bord

Avancer à partir des faits présents et passés pour s'améliorer sans cesse

Une tour de contrôle est l'outil idéal pour garder le contrôle sur vos opérations terrains quotidiennes tout en exploitant les informations qu'elle transmet. Toutes les données sont stockées dans une base de données à des fins d'utilisation pour l'analyse ultérieure des tournées, de la performances et des coûts.

Des informations en temps réel sur vos livraisons. Reprenez les commandes !





PTV Axylog met à votre disposition les tableaux de bord les plus pratiques par défaut

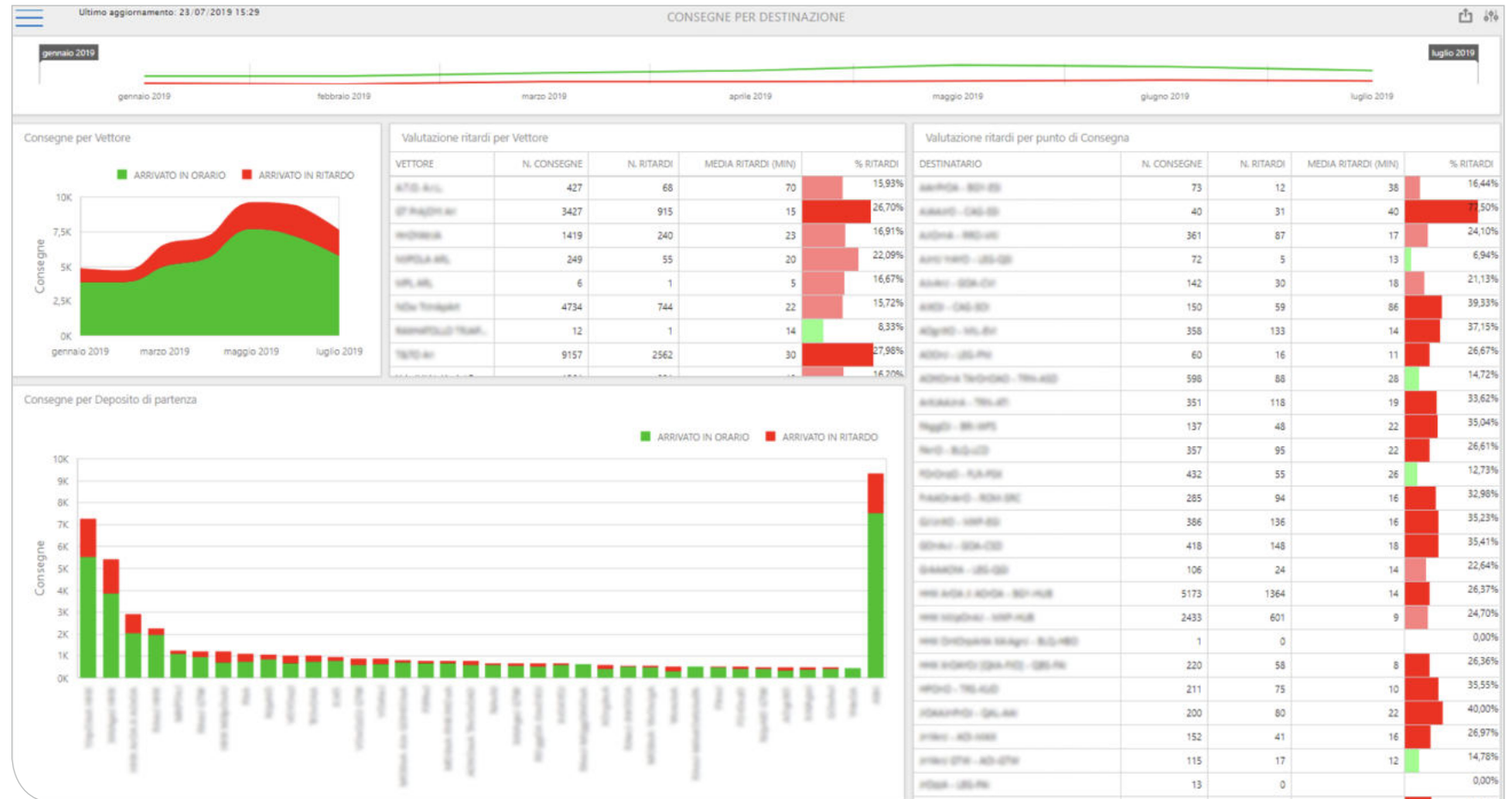
Grâce aux tableaux de bord et rapports spécialisés, vous avez toujours un visuel sur les indicateurs de performance clés (KPI). Vous avez ainsi toutes les données nécessaires pour orienter vos choix stratégiques ou ajustements techniques.

- Dans quelle mesure sommes-nous capables de livrer les marchandises dans les temps ? Devrions-nous étendre les plages horaires ? Ou pouvons-nous les raccourcir ?
- Quelles sont les destinations les plus problématiques ? Est-il avantageux de faire appel à un transporteur spécialisé pour ces destinations ?
- Dans quelle mesure l'exécution diffère-t-elle du planning ? Quelle est notre marge de manœuvre pour améliorer la planification du transport et la rendre ainsi plus réaliste et fiable ?
- Respectons-nous les objectifs de réduction de CO₂ ? Quels sont les investissements nécessaires pour que les activités soient à la fois plus efficaces et plus respectueuses de l'environnement ?

Livraisons par destination

La capture d'écran dépeint une analyse détaillée des livraisons réalisées à chaque point de destination.

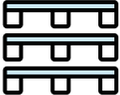
L'observation des données de performance en matière de ponctualité, de retards, de résultats par dépôt ou par transporteur permet de révéler et de quantifier facilement des dysfonctionnements dans le processus logistique.



Principales fonctionnalités de PTV Axylog



Numérisation de documents



Gestion des contenants



Routing & Planning



Heure d'arrivée estimée (ETA)



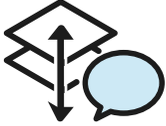
Contrôle de température



Preuve de livraison



Gestion des documents numériques



Chat & Collaboration



Geofencing et géocodage



Tableau de bord personnalisé



Tracking via Système GPS ou mobilité



Réservation de créneaux (bientôt)



Business Intelligence

Tour de contrôle du transport

Avec une tour de contrôle et sa visibilité en temps réel sur le transport, vous avez de nouvelles cartes en main pour simplifier votre processus transport quotidien. En voici quelques avantages :

- Détection précoce des perturbations et retards dans l'exécution des tournées.
- Suivi de la progression du plan de transport, détection des écarts et ajustement si nécessaire.
- Nouveau calcul des heures d'arrivée estimées (ETA).
- Envoi automatique de notifications aux destinataires, expéditeurs et autres parties prenantes.
- Création, traitement et transmission de preuves de livraison numériques (ePOD pour preuve de livraison électronique).
- Dématérialisation du processus transport grâce à la digitalisation et à la signature numérique des lettres de transport (eCMR).

DEMANDEZ VOTRE DEMO



Avec la tour de contrôle, profitez d'une visibilité aussi bien sur le présent que sur le passé. Plusieurs tableaux de bord et rapports répondent à toutes vos questions :

Quel est le pourcentage d'expéditions livrées à l'heure ?

Quels sont les transporteurs présentant les meilleurs résultats ?

Quelles sont les tournées ou adresses de livraison entraînant le plus de retards ?

Quels sont les arrêts prenant plus ou moins de temps que prévu ?

Autrement dit, grâce à la tour de contrôle, vous êtes capable de prendre les bonnes décisions tactiques et stratégiques, sources d'une amélioration continue de vos opérations de transport.



La gestion des livraisons comporte le déroulement de tournées, le calcul de distance et l'heure estimée d'arrivée (ETA) qui en découle.

Si vous ne disposez pas des données nécessaires à la gestion des trajets, il existe des outils qui permettent aux chauffeurs de s'en charger directement. Les chauffeurs peuvent alors créer leur propre tournée et modifier la séquence de chaque arrêt.

La représentation des données se fait sous forme d'icônes numériques indiquant avec exactitude le statut de chacune des livraisons.

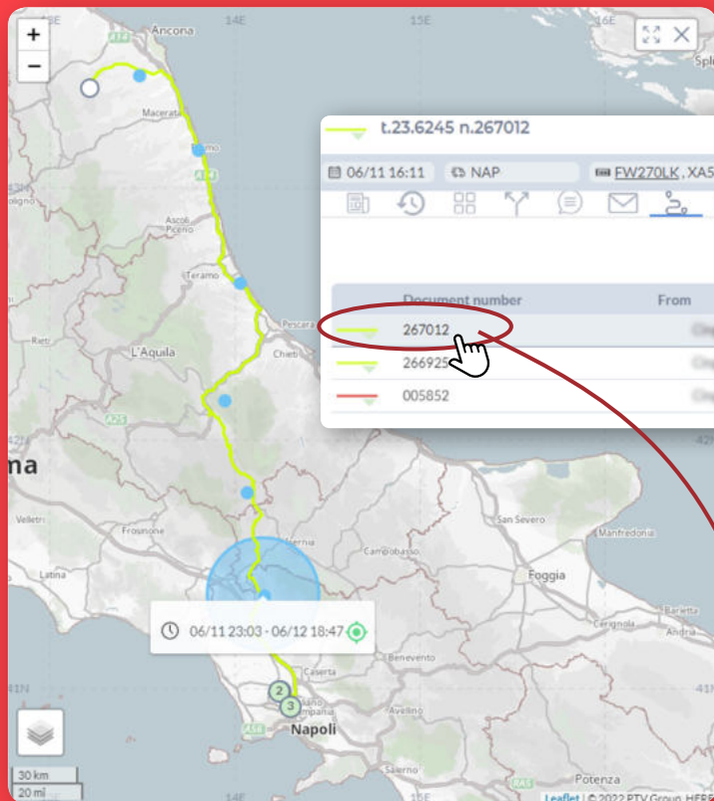
Delivery tracker

Search filters: 10/12/2023 - 10/12/2023 2 | OUTCOME | PUNCTUALITY

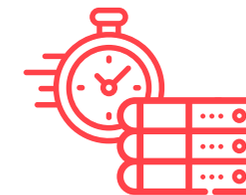
PRINT | 165 Results

	Trip nu...	Document nu...	Delivery planned ETA	Delivery arrival date	Delivery calculated ETA	Delivery city	Weight [kg]	Delivery state
	25863	3b10858c	10/12 15:38		10/12 15:03	Utrecht		Satellite position
	25863	JPA-O00110	10/12 09:05		10/12 12:07	Venlo	975	Satellite position
	25863	JPA-O00113	10/12 07:50		10/12 11:01	Reek	961	Satellite position
	25863	JPA-O00194	10/12 09:05		10/12 12:07	Venlo	9	Satellite position
	25863	JPA-O00357	10/12 14:09		10/12 13:13	Weert	950	Satellite position
	25863	JPA-O00358	10/12 13:57		10/12 13:03	Weert	880	Satellite position
	25863	JPA-O00359	10/12 13:45		10/12 12:51	Nederweert	332	Satellite position
	25864	ad69a6dc	10/12 15:11		10/12 19:34	Utrecht		Satellite position
	25864	JPA-O00077	10/12 13:04		10/12 17:08	Lichtenvoorde	63	Satellite position
	25864	JPA-O00104	10/12 10:18		10/12 13:53	Almelo	589	Satellite position
	25864	JPA-O00106	10/12 09:24	10/12 10:53		Hoogeveen	955	Positive outcome
	25864	JPA-O00118	10/12 10:50		10/12 14:23	Oldenzaal	407	Satellite position
	25864	JPA-O00122	10/12 07:50	10/12 10:33		Hardenberg	555	Positive outcome
	25864	JPA-O00124	10/12 08:51	10/12 10:36		Assen	4	Positive outcome
	25864	JPA-O00138	10/12 09:24		10/12 12:55	Hoogeveen	955	Satellite position
	25864	JPA-O00284	10/12 09:59		10/12 13:40	Vriezenveen	153	Satellite position
	25864	JPA-O00285	10/12 10:18		10/12 13:53	Almelo	589	Satellite position

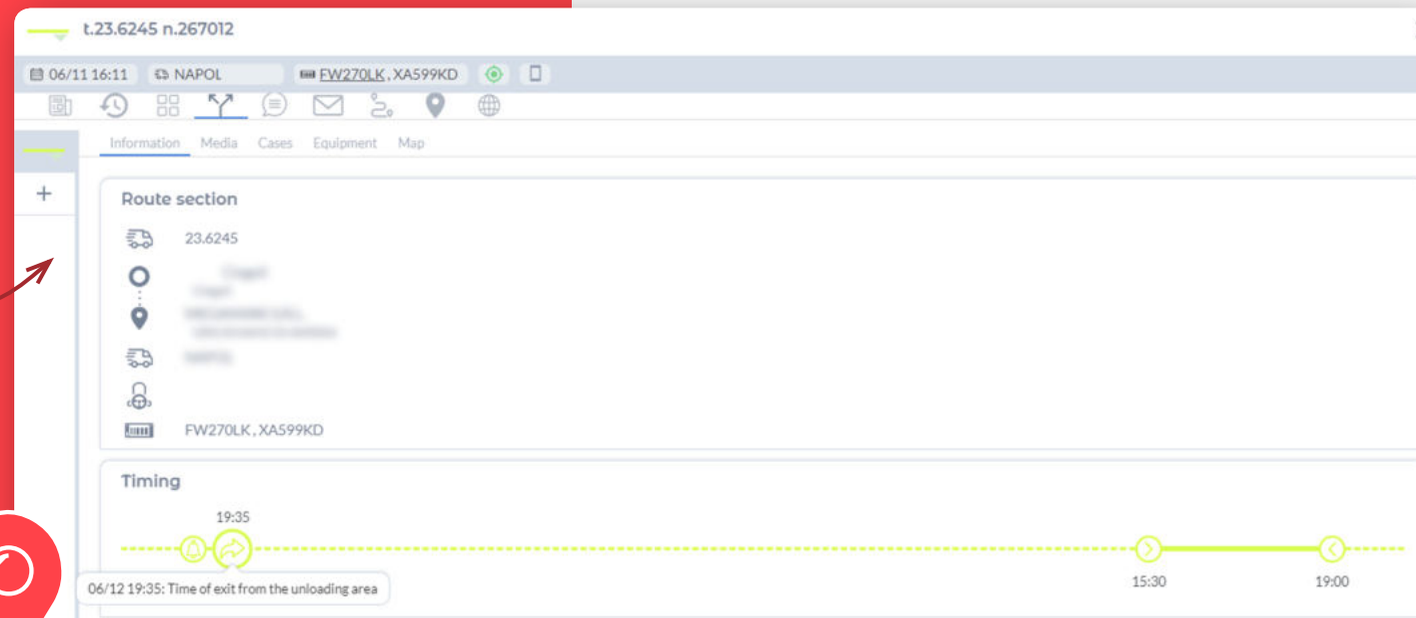




Les informations de la tournée dans son intégralité et les étapes qui lui sont associées s'affichent aussi bien sous forme de texte que de graphique. La tournée et l'ETA sont indiquées pour chacune des étapes.

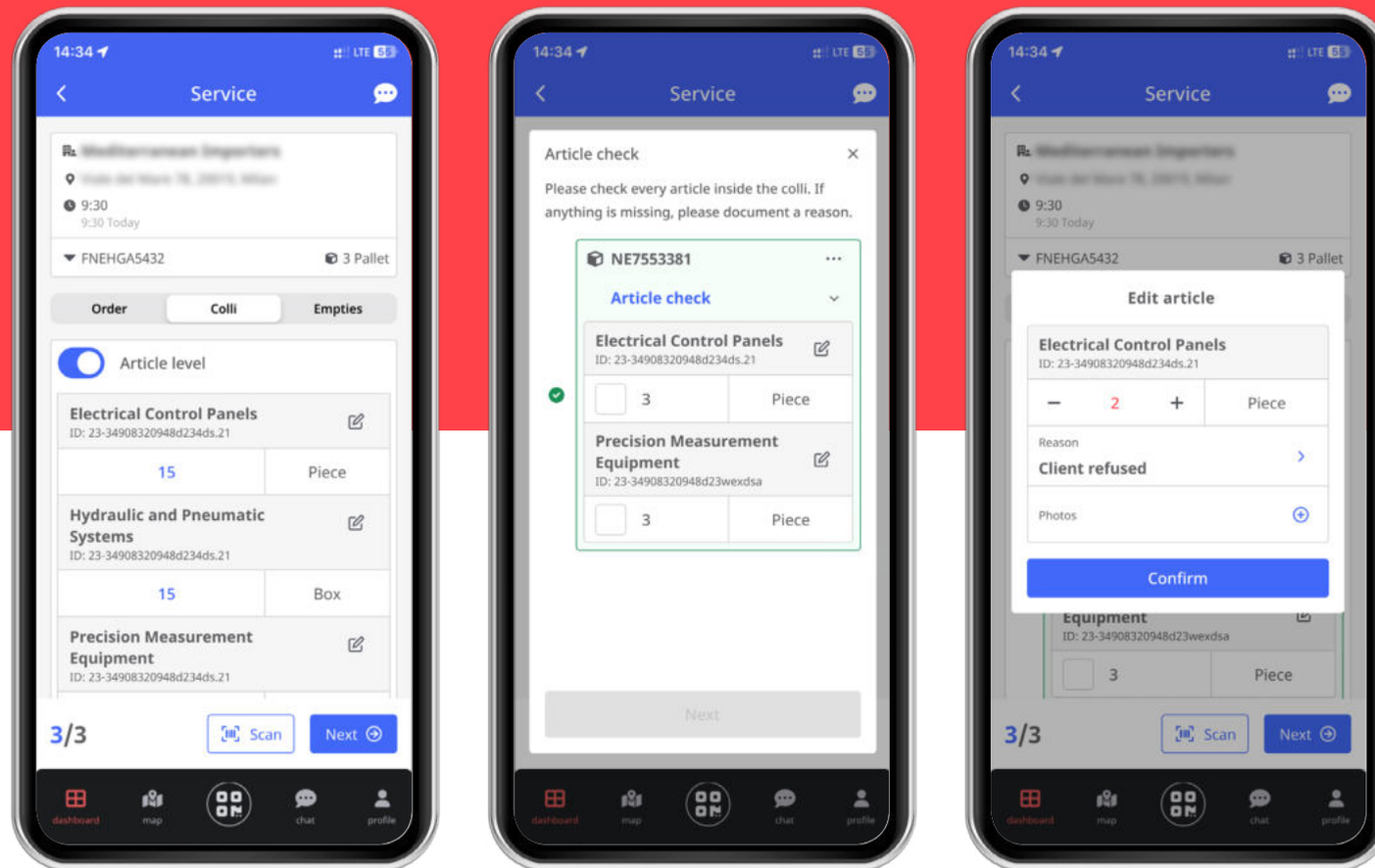


Chaque événement est consigné : la modification d'un destinataire, la date de livraison, l'arrivée au point de destination jusqu'à la fin des opérations de déchargement. Toutes les informations sont communiquées clairement et lisiblement. Les données du matériel échangé sont également associées à la livraison.



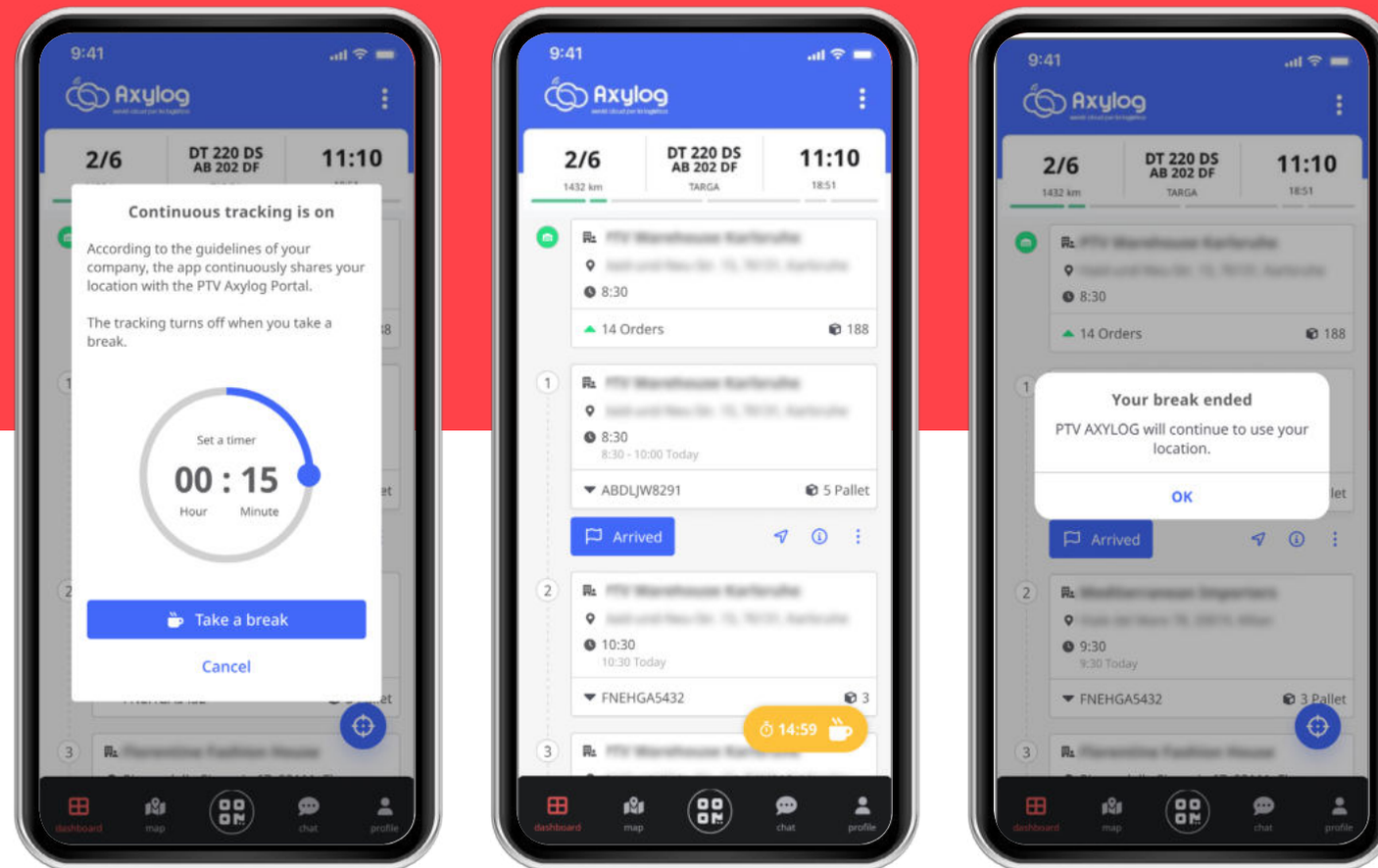
Application PTV Axylog et preuve de livraison

Preuve de livraison au niveau d'un article



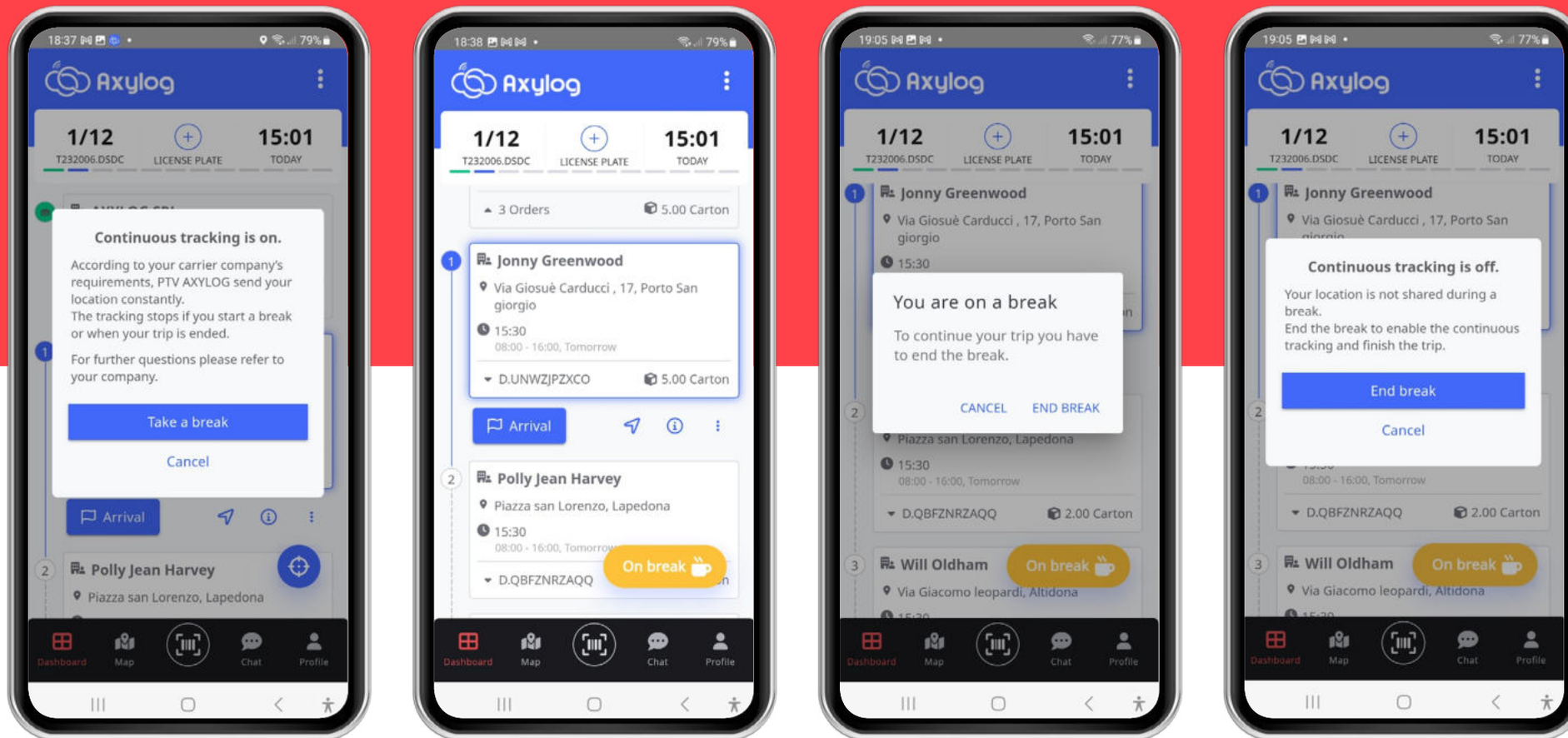
Application PTV Axylog et preuve de livraison

Prévoyez une pause avec l'application PTV Axylog



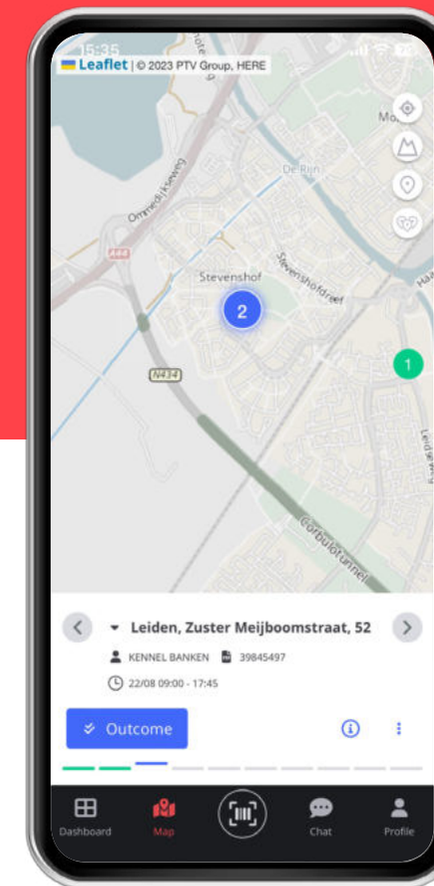
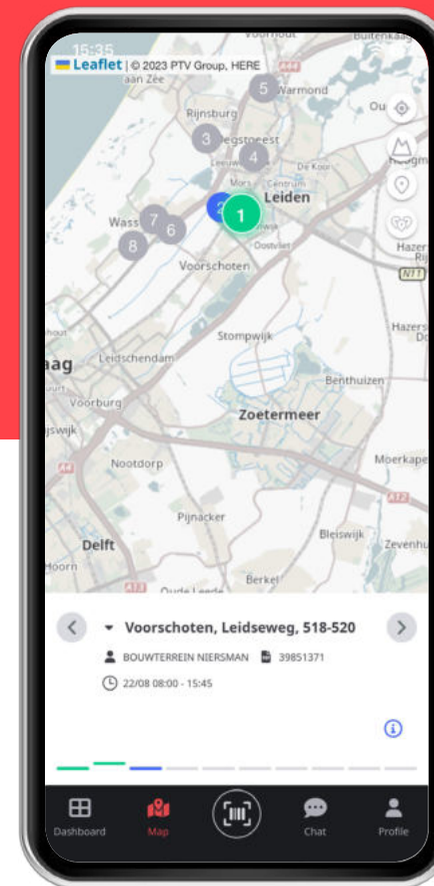
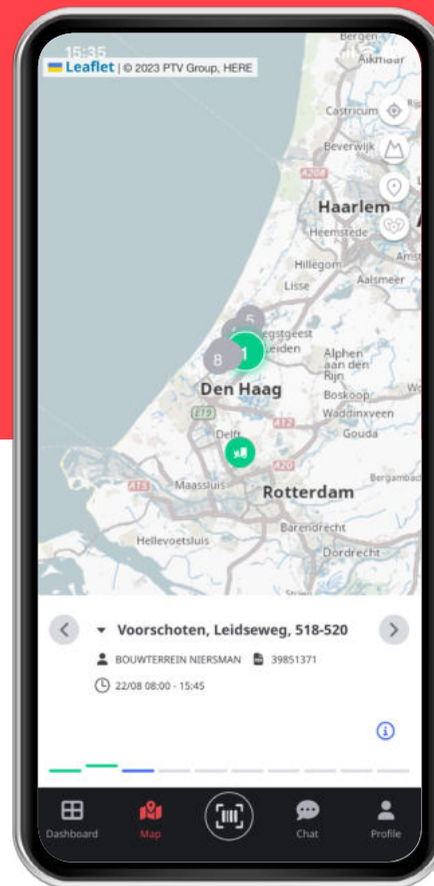
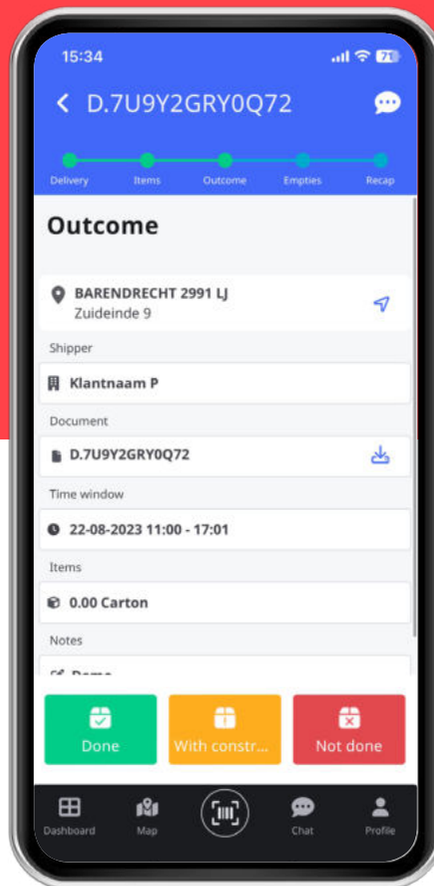
Application PTV Axylog et preuve de livraison

Le suivi continu sera désactivé pendant votre pause



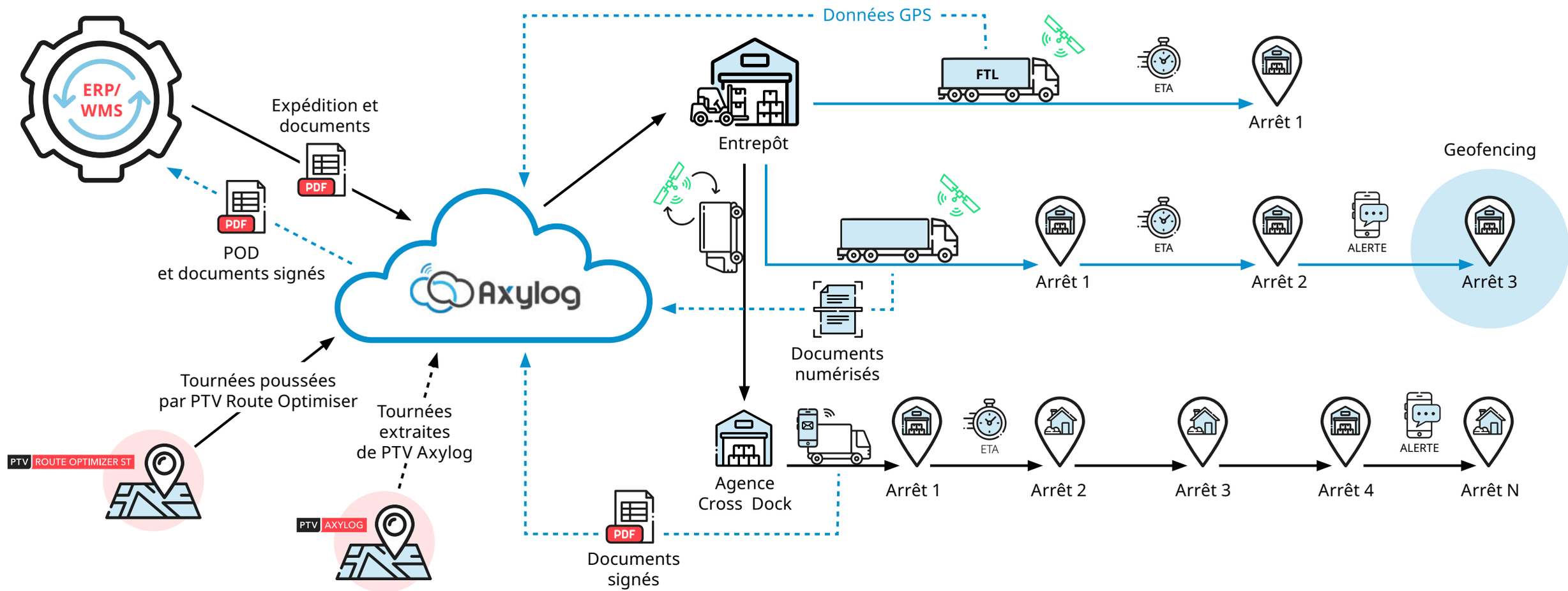
Application PTV Axylog et preuve de livraison

Suivez vos véhicules dans l'application PTV Axylog



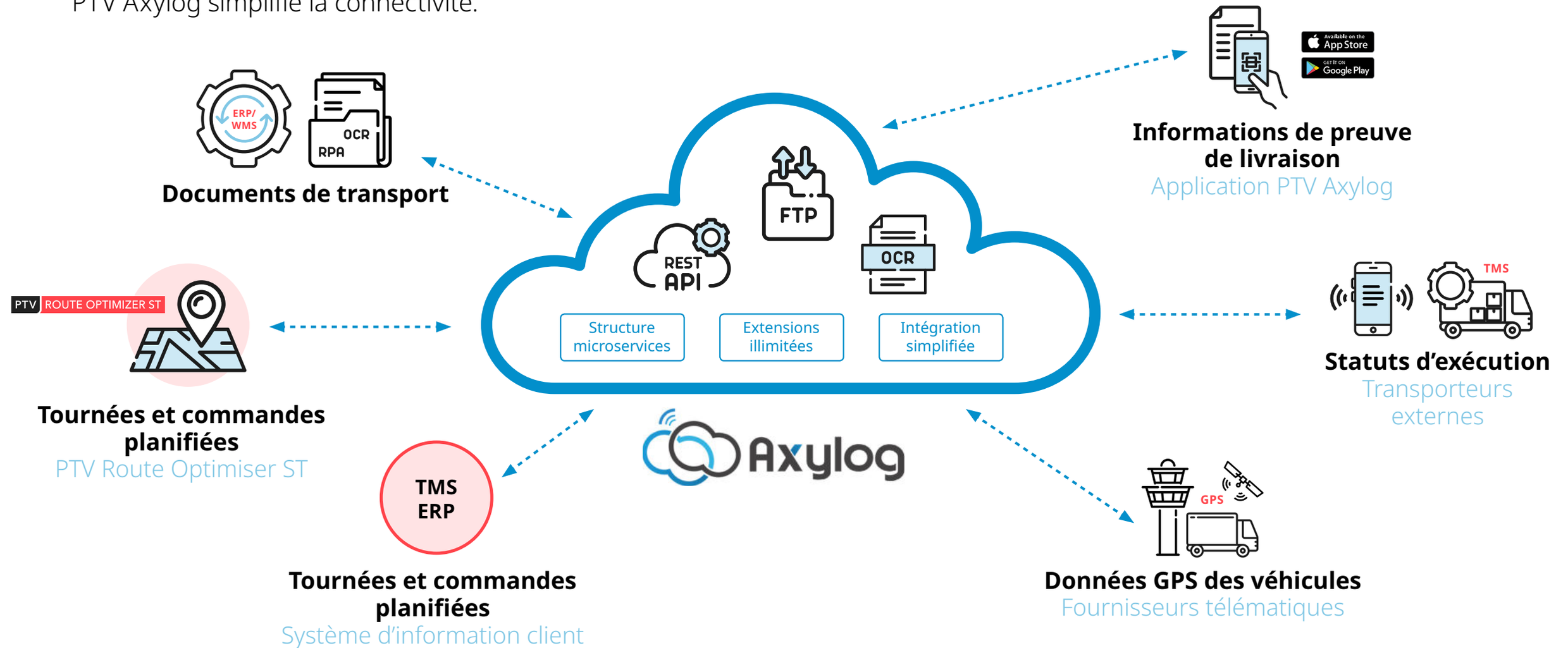
Que pouvez-vous faire grâce à PTV Axylog ?

PTV Axylog met une plateforme SaaS unique centrale de connectivité et d'échange d'informations.



Comment ça fonctionne ?

PTV Axylog simplifie la connectivité.

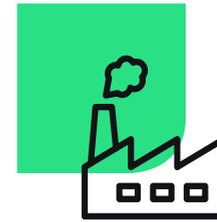


À qui s'adresse PTV Axylog ?

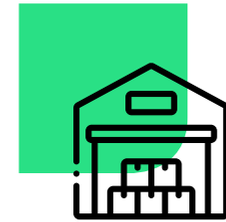
PTV Axylog brille également par sa flexibilité : il s'adapte à tous les types de livraison, du premier au dernier kilomètre (FTL, LTL, CEP), ainsi qu'à toutes sortes de marchandises. La solution cloud fonctionne également avec des applications tierces (notamment ePOD) et des bases de données externes, ce qui vous permet de l'intégrer aisément aux systèmes que vous utilisez.



Distributeurs



Fabricants



Opérateurs
logistiques



FTL (lot complet)



LTL (lot partiel)



Messagerie



Dernier kilomètre



L'offre de PTV Axylog

Prenez le contrôle total sur votre processus de livraison.



Produit Package 1

Preuve de livraison (PoD)

- Sign on glass, documents photos et statuts (notamment le signalement d'articles endommagés)
- Scan de code-barre au point de retrait et de livraison (en livraison complète)
- Gestion des supports (palettes, conteneurs)
- Chat entre l'opérateur et le chauffeur (concernant la commande)



Produit Package 2

Tour de contrôle

- Visibilité du transport pour la flotte interne et les transporteurs externes (source d'informations unique)
- Suivi des tournées et commandes en exécution (ETA)
- Suivi et détection de position des véhicules
- Détection des heures d'arrivée et de départ sans obligation d'interaction avec les chauffeurs (geofencing)
- Détection et gestion des anomalies



En option

Gestion des documents

- Ajout de documents externes dans le workflow de PoD (portail et application mobile Axylog)
- Gestion de documents externes dans la tour de contrôle (portail Axylog)



En conclusion ?

PTV Axylog : La plateforme de visibilité du transport qui favorise la croissance de votre entreprise

Le savoir-faire et l'expérience de votre équipe dédiée aux opérations de transport sont inestimables. Les idées et interventions des membres de l'équipe sont indispensables à la qualité du processus transport ainsi qu'à la satisfaction des clients et des destinataires.

Est-il donc judicieux qu'ils passent une grande partie de leur temps à rassembler et analyser manuellement des données, passer des appels et envoyer des emails aux chauffeurs et autres acteurs, ou encore à faire des devis à partir d'une impression générale plutôt que sur la base de faits avérés et de chiffres ?



PTV Axylog est la tour de contrôle qui installe vos opérateurs aux commandes. Grâce à elle, ils peuvent surveiller de près la progression du processus de transport et intervenir sans délai en cas de besoin. Fini le temps perdu jusque-là consacré aux diverses tâches administratives, l'amélioration continue des opérations de transport et de la satisfaction client est désormais la norme pour vous.

PTV Axylog est une solution cloud qui se connecte facilement à n'importe quel système TMS, WMS ou ERP : vos opérateurs ont ainsi accès à toutes les informations utiles. PTV Axylog est liée en temps réel à plus de 50 systèmes télématiques. L'avantage ? Vous connaissez la position à l'instant T de tous vos véhicules.

DEMANDEZ VOTRE DEMO



Témoignages clients :



« Il nous fallait une solution stable, facile à déployer et largement adoptée ou adoptable, et pas seulement dans le secteur alimentaire. »

Roberto D'Angelo

Responsable informatique
chez Fileni



« Nous apprécions beaucoup PTV Axylog pour sa traçabilité produit et le suivi du transport. Nous recommandons PTV Axylog et leur service les yeux fermés. »

Salvatore Di Matteo

Chef d'équipe logistique client chez Findus S.P.A.



« Nous savons à tout moment si une commande est en préparation, prévue pour expédition ou bien livrée. PTV Axylog nous fait gagner en rapidité, en efficacité et en productivité. »

Luca Mancusi

Responsable amélioration continue
Chez Linea Catering (Gerli Group)

Nos produits connexes

Grâce à nos solutions logicielles, des clients de plus de 120 pays boostent l'efficacité et la transparence de leur logistique, tout en améliorant la satisfaction de leurs collaborateurs et de leurs clients. Découvrez notre portefeuille applicatif et trouvez la solution qui vous permettra d'optimiser vos processus de transport.

Planifiez. Optimisez. Exécutez.

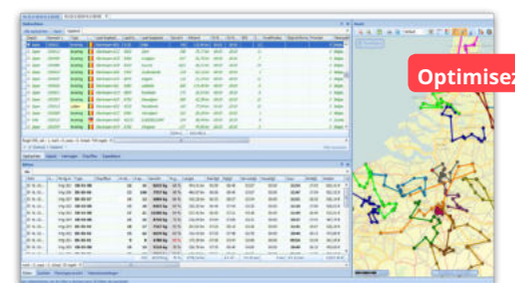


Optimisez

OPTIMISATION AUTOMATISÉE DE TOURNÉES SAAS

OptiFlow

Votre solution complète pour simplifier vos opérations logistiques et générer une croissance durable.



Optimisez

BOOSTEZ L'UTILISATION DE VOTRE FLOTTE

PTV Route Optimiser

L'optimisation et la planification de tournées qui libère le potentiel de votre flotte.

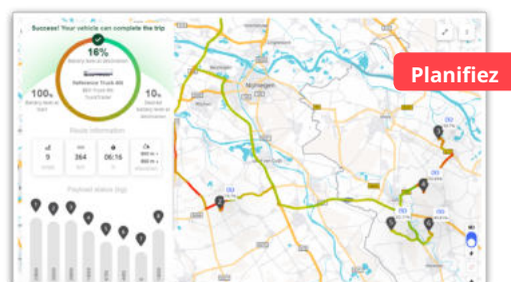


Exécutez

NAVIGATION GPS POIDS LOURDS FIABLE

PTV Navigator

Navigation GPS poids lourds reposant sur des cartes et des informations trafic à jour.

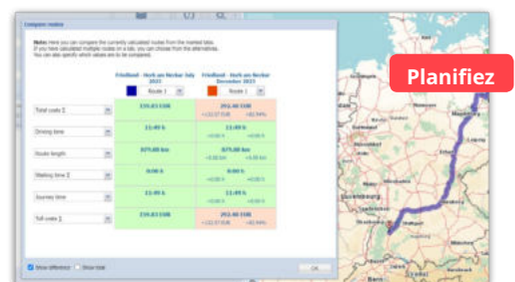


Planifiez

LOGICIEL DE CALCUL D'ITINÉRAIRES POUR LES CAMIONS ÉLECTRIQUES

EV Truck Route Planner

Sélectionnez le type de véhicule électrique adapté à votre entreprise. Comparez leur performance et leur autonomie, et planifiez des itinéraires optimisés.

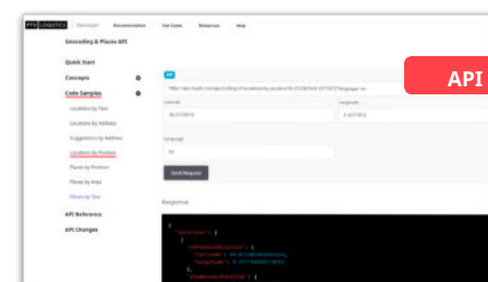


Planifiez

LOGICIEL DE CALCUL D'ITINÉRAIRES POIDS LOURDS

PTV Map&Guide

Planification d'itinéraires pour poids lourds et calcul de coûts de transport.



API

APIS TRANSPORT & LOGISTIQUE

PTV Developer

PTV Developer propose des APIs hautement performantes qui viennent enrichir votre solution logicielle grâce à des fonctions transport et logistique.

Pourquoi choisir PTV Logistics ?

Planifiez. Optimisez. Exécutez.

Libérez votre potentiel d'économies et rendez vos opérations de transport plus efficaces grâce à nos technologies.

Des start-ups aux entreprises dont la renommée n'est plus à faire, nous avons à coeur d'accompagner tout type d'entreprise dans leur évolution. Que vos opérations concernent la production, la distribution, la livraison à domicile, ou n'importe quel autre secteur dépendant du transport, nous vous accompagnons dans vos projets.

Grâce au logiciel de PTV Logistics, chaque tournée est optimisée, chaque décision repose sur des données fiables, et toutes les expéditions sont maîtrisées – pour une transition fluide et sans faille de la phase de planification à la phase d'exécution.



300+
collaborateurs
dans le monde



20+
filiales dans
le monde



40+
années d'expérience
dans le domaine du
transport et de la
logistique



15 %
de réduction
des coûts transport
(en moy.)

Nos clients



Notre ambition : Renforcer nos clients en leur permettant de réduire leurs coûts et leur impact environnemental.

Planifiez. Optimisez. Exécutez.

Technologie de calcul d'itinéraires, d'optimisation de tournées et de visibilité en temps réel

Grâce au logiciel de PTV Logistics, chaque tournée est optimisée, chaque décision repose sur des données fiables, et toutes les expéditions bénéficient d'une surveillance – pour une transition fluide et sans faille entre la phase de planification et la phase d'exécution.

DEMANDEZ VOTRE DEMO



CONTACTEZ-NOUS



Siège social PTV Logistics France

16 Place de l'Iris, Tour CB21

CS 80290 – 92040 Paris La Défense cédex

<https://www.ptvlogistics.com/fr>

