

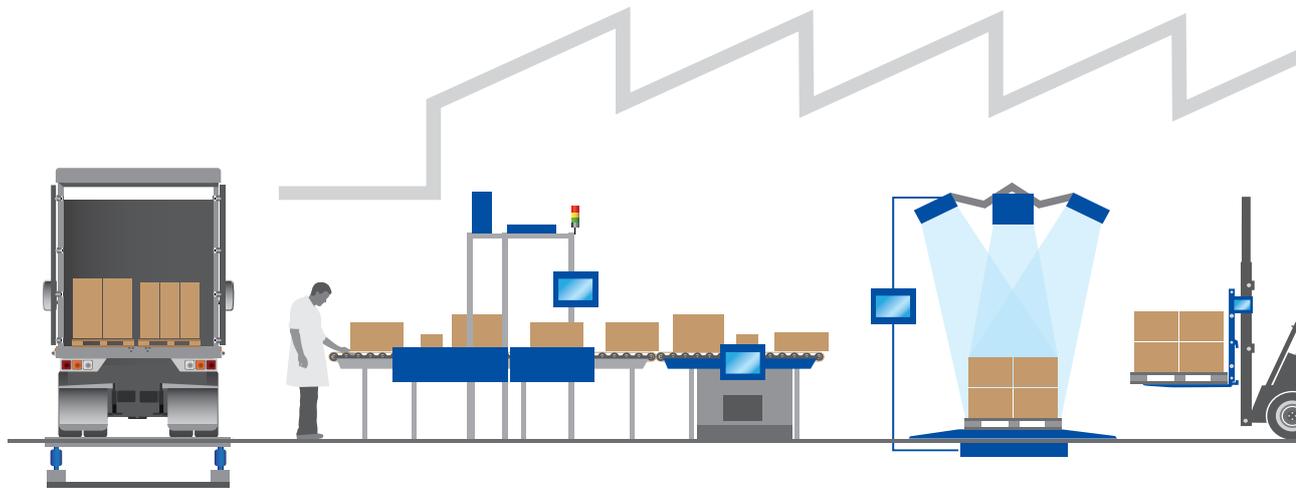
# Transport et logistique



**Des solutions de mesure flexibles**  
pour une logistique efficace et rentable

**METTLER TOLEDO**

# Simplifiez le processus de logistique avec une capture de données exacte et fiable



## Réception de marchandises

Le profilage efficace des marchandises entrantes est une exigence de base pour le suivi, la traçabilité et le contrôle d'inventaire. Nos solutions incluent des lecteurs de codes-barres, des balances, des dimensionneurs, des imprimantes et des solutions logicielles pour le contrôle intégral des marchandises entrantes.



## Manipulation et triage

La manipulation efficace des marchandises est facilitée par les balances pour chariots élévateurs, balances dynamiques, dimensionneurs, lecteurs de codes-barres et caméras hautes performances. Les solutions logicielles attribuent les expéditions à la chaîne de triage ou à la facture de fret qui convient et met à jour les systèmes de facturation, ainsi que les systèmes de suivi et de traçabilité.



## Traitement des palettes

Pour un processus de traitement des palettes plus efficace et rentable, nous offrons des dimensionneurs de palettes avec des balances au sol intégrées et un lecteur de codes-barres portable. Les balances pour chariots élévateurs capturent rapidement les données de poids pendant le transport de la palette jusqu'à la station suivante.



Dans un monde régi par des délais serrés et des clients impatientes, le secteur du transport et de la logistique doit faire face à une pression grandissante pour assurer des livraisons toujours plus rapidement et dans des plages de temps définies. Chez METTLER TOLEDO, nous créons des solutions et services de mesure et de pesage complets qui assurent une rentabilité et une productivité optimales du processus de manipulation pour une excellence logistique accrue.



### Entreposage et distribution

Optimiser la rotation de stock augmente la rentabilité. Nos balances de table et de plateau, nos bascules de comptage et nos solutions de mesure dimensionnelle et de pesage dynamique vous fournissent les données dont vous avez besoin pour un contrôle d'inventaire efficace. Une fois le profil d'inventaire bien établi, la productivité opérationnelle augmente.



### Expédition

Que vous expédiez les marchandises vous-même ou vous en remettiez à un transporteur tiers, il est impératif que vous connaissiez le poids, les dimensions et l'identifiant des marchandises que vous envoyez. Notre gamme de balances et de dimensionneurs vous permet d'être certain d'obtenir une rémunération correcte et de ne pas perdre le contrôle de vos frais de transport.



### Gestion des données

Notre logiciel de capture de données propriétaire est le ciment qui maintient soudés les différents composants d'une solution de capture de données. Il mémorise les données capturées, les fusionne et les transforme en outils à valeur ajoutée pour améliorer l'efficacité, la rentabilité et le service client.



### Manipulation des cargaisons

Pour les conteneurs et les unités de chargement les plus difficiles à manipuler, nous offrons des plateformes sur roulettes et à rouleaux, ainsi que des balances extra-plates très précises et faciles à charger. Garantisiez un chargement efficace et évitez les retards onéreux, ainsi que les dommages dus à une surcharge de l'avion.



# Réception de marchandises

## Visez juste dès le départ

**Le profilage des marchandises entrantes avec les dimensions, le poids et l'identifiant, est fondamental pour la tarification, l'optimisation de l'espace de l'entrepôt, la planification des charges, le triage et le suivi. Plus les données capturées à ce stade du processus sont nombreuses, mieux vous contrôlez vos opérations.**

### Enregistrement des marchandises



#### **Soyez efficace dès le début grâce à des solutions d'identification flexibles**

Lancez le processus d'établissement d'un profil de données pour chaque expédition grâce à l'identification automatique des marchandises entrantes. Les solutions de pesage et de mesure dimensionnelle de METTLER TOLEDO sont intégrées en toute transparence avec les lecteurs de codes-barres et les caméras. Nous offrons des solutions complètes pour la multcapture de données.

### Détermination des prix



#### **Vérification efficace du poids et de la taille de l'expédition**

Le pesage et le dimensionnement permettent une détermination efficace des prix et identifie les divergences avec les données déclarées par le client. Faites votre choix parmi une vaste gamme de balances au sol, de bascules pour chariots élévateurs et de balances dynamiques, ainsi que de solutions de dimensionnement des palettes et de pèse-palettes pour tous les débits et types de marchandises.

### Contrôle d'exhaustivité



#### **Confirmation rapide et flexible des livraisons correctes**

Vérifiez fiablement l'exhaustivité des marchandises à l'aide d'une balance de table, d'une balance au sol ou d'un pèse-palettes robustes. Les bascules de comptage contrôlent qu'une expédition contient le bon nombre d'éléments. Pour plus de confort et de flexibilité, utilisez des lecteurs de codes-barres, des chariots mobiles ou des rampes d'accès (en option).



## Solutions pour la réception de marchandises

Bascules pour chariots élévateurs

Dimensionneurs

Balances dynamiques

Lecteurs de codes-barres

Caméras

Balances de table et au sol

Ponts-bascules pour véhicules

Plateformes

Terminaux pour applications PC

## TLX MultiCapture™

### Multicapture automatique de données

Le TLX MultiCapture™ est une solution complète de mesure dimensionnelle et de pesage dynamique conçue pour une intégration dans les systèmes de convoyage des colis. Les colis sont automatiquement espacés pour garantir des colis dimensionnés, pesés et identifiés avec exactitude. Le système est livré en deux versions principales : version entièrement automatique ou équipée d'une option de validation au cours de laquelle l'opérateur peut saisir les données de colis manquantes. Un système de tri et des convoyeurs simples peuvent être fournis comme accessoires.

► [www.mt.com/tlx](http://www.mt.com/tlx)

# Manipulation et triage

## Flux de marchandises transparent

Dans le domaine du transport et de la logistique, la productivité peut être mesurée par la facilité avec laquelle le processus de guidage d'un objet, de la chute à la facturation, est atteint. Les goulots d'étranglement perturbent le processus et peuvent entraîner des retards. L'enregistrement rapide des données garantit le traitement, le triage et l'envoi efficaces de chaque expédition vers sa destination finale.

### Pesez les palettes en déplacement



#### Gagnez du temps grâce au pesage en une étape

Robustes et fiables, les bascules pour chariots élévateurs simplifient le processus de pesage. Votre bascule pour chariots élévateurs effectue le pesage. Les allers et venues jusqu'à et à partir d'une balance au sol stationnaire sont donc inutiles. Le chariot de la bascule est fabriqué en acier solide et conçu pour résister à des années d'utilisation intensive. Intégrez la bascule pour chariots élévateurs au dimensionnement automatique des palettes et à la lecture des codes-barres.

### Triage et suivi



#### Respectez les exigences pour un suivi et une traçabilité satisfaisants

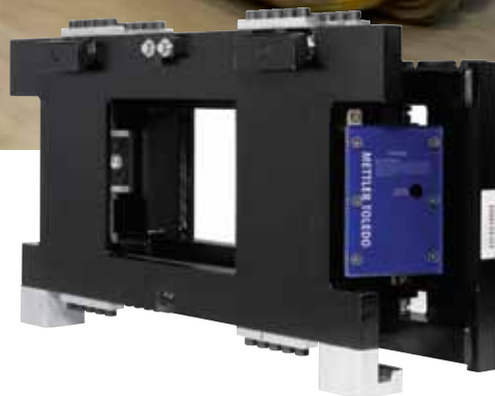
La confiance dans le fait que chaque élément parvient à la destination souhaitée, à la date prévue, est essentielle pour le secteur du transport. Les stations de mesure collectent des données de traçabilité, telles que l'identifiant du produit, les dimensions et les données de triage. Le logiciel communique avec le système de tri et le logiciel de suivi et de traçabilité, suivant chaque élément dans son voyage vers sa destination finale.

### Contrôle qualité



#### Les caméras garantissent le contenu et l'état du colis

Le pesage et la mesure dimensionnelle sur différents sites permettent de vérifier que le poids et la forme du colis expédié sont cohérents et, en cas de dégradation ou de perte, de déterminer l'étape à laquelle l'incident s'est produit. Intégrez des caméras avec votre équipement de dimensionnement pour en savoir plus sur le contenu et l'état d'un colis expédié.



## Solutions de manipulation et triage

Dimensionneurs

Balances dynamiques

Bascules pour chariots élévateurs

Solutions d'identification

Petits systèmes de tri et convoyeurs  
simples

Logiciel de capture de données

Terminaux

### Bascule pour chariots élévateurs VFS220

#### **Données de poids exactes à partir du décalage**

Gagnez du temps et économisez en collectant des données de poids exactes en une étape seulement. Notre bascule pour chariots élévateurs VFS220 robuste supprime la tâche chronophage du transport des palettes jusqu'à une balance au sol pour les peser, avant de les en retirer. Le chariot de la bascule agit comme support d'élévateur du chariot élévateur. Levez simplement la palette pour déclencher la bascule. Le moteur du chariot élévateur contrôle toutes les opérations de pesage à partir d'un terminal monté dans la cabine.

► [www.mt.com/freight](http://www.mt.com/freight)

# Traitement des palettes

## Rapide, exact et efficace

**Le traitement du fret sur palettes est plus chronophage que la manipulation de colis. Les balances au sol, les bascules pour chariots élévateurs et les dimensionneurs automatiques de palettes de METTLER TOLEDO accélèrent et simplifient le processus. Capturez le poids, les dimensions et l'identifiant en quelques secondes pour une facturation et un calcul des coûts justes, ainsi qu'une longueur d'avance sur la planification des charges.**

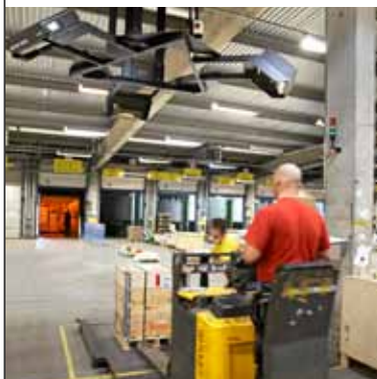
### Pesage des palettes



**Vérifiez le poids des palettes et supprimez les pertes de revenus**

Faites votre choix parmi une vaste gamme de balances au sol, de pèse-palettes et de transpalettes. Grâce à une gamme de capacités allant jusqu'à 12 000 kg, des dimensions personnalisées et une construction robuste, il existe une option de pesage répondant à tous les critères. Les rampes et rouleaux configurent les balances pour un chargement et un positionnement faciles.

### Mesure dimensionnelle des palettes



**Les mesures de fret exactes garantissent votre rentabilité**

Les palettes ne sont pas toujours lisses et carrées. Étant donné qu'elles sont difficiles à mesurer, elles ne sont pas souvent contrôlées ou les mesures utilisées sont incorrectes. Nos solutions de dimensionnement automatiques de palettes permettent l'obtention de données exactes pour la facturation. Le montage en hauteur évite le ralentissement des opérations.

### Capture d'images



**Une image est plus forte que des milliers de mots**

Les caméras prennent une photo de la palette en cours de mesure. Les images sont stockées dans une base de données interrogeable et fournissent un outil de service client précieux. Les photos peuvent être utilisées comme preuve d'une bonne facturation, pour expliquer une majoration ou prouver l'état d'un objet lors de la mesure.



## Solutions de traitement des palettes

Dimensionneurs

Balances au sol et pèse-palettes

Bascules pour chariots élévateurs

Transpalettes

Caméras

Logiciel de capture de données

Impression d'étiquettes

### CSN840 Pallet™

#### Mesure exactement n'importe quelle forme

Le CSN840 Pallet™ est un système de mesure de palettes entièrement homologué de haute précision pour toutes les formes et surfaces. Sa conception modulaire permet de combiner ce système à n'importe quelle balance au sol ou bascule pour chariots élévateurs. Les dimensions, le poids et l'identifiant des palettes sont envoyés sans fil au système informatique hôte du client pour le manifeste et la protection des bénéficiaires. Un temps de mesure de trois à quatre secondes rend le système attractif pour les systèmes de traitement dynamique des palettes.

► [www.mt.com/CSN840](http://www.mt.com/CSN840)

# Entreposage et distribution

## Contrôle des stocks flexible et organisé

**Accélérez vos processus d'entreposage et de distribution avec une mise en service et un contrôle d'inventaire efficaces. La gestion automatisée des stocks vous permet de diriger un entrepôt efficace. Les solutions de pesage flexibles dotées d'une connectivité étendue optimisent vos opérations et garantissent le contrôle des stocks de bout en bout.**

### Mise en service



#### **Préparez les commandes efficacement avec les balances mobiles**

Gagnez un temps considérable grâce aux voies rapides de préparation des commandes avec les solutions de pesage mobiles. Les bascules de comptage de METTLER TOLEDO facilitent la mise en service sans erreurs en un clin d'œil. Le fonctionnement sur piles et la connectivité WLAN à votre système d'entreposage ou ERP (planification des ressources de l'entreprise) permettent une flexibilité maximale pour vos opérations quotidiennes.

### Contrôle d'inventaire



#### **Enquêtez et optimisez votre inventaire à distance**

Tirez profit d'un contrôle des stocks efficace et transparent grâce à des systèmes de pesée intelligents et intégrés. La quantité de chaque bac de rejet est vérifiée à distance, vous laissant ainsi le contrôle complet des stocks, la responsabilité et l'occasion d'optimiser votre chaîne d'approvisionnement.

### Gestion des frais de transport



#### **Analysez et intégrez vos résultats de pesage**

Planifiez et facturez les véritables coûts d'expédition et éliminez les ajustements de facturation en enregistrant les justes poids et le pesage dimensionnel de vos livraisons. Les balances statiques et dynamiques et les dimensionneurs peuvent être intégrés directement dans votre chaîne de traitement. Les solutions de pesage de boîtes intelligentes offrent une surveillance finale et des contrôles de l'exhaustivité avant l'expédition.



## Solutions de stockage et d'entreposage

Bascules de comptage mobiles

Balances dynamiques

Balances pour boîtes

Solutions de base de données

Impression d'étiquettes

Solutions de balances d'inventaire

Balances sur table/portables

Dimensionneurs

Balances au sol et pèse-palettes

Bascules pour chariots élévateurs



## Balance dynamique ICS469-40

### Système de pesée flexible mondial

Le ICS469-40 a été conçu de manière à satisfaire aux exigences d'intégration système les plus exigeantes. Faites votre choix parmi différentes configurations, telles que la hauteur du terminal et les matériaux de construction, et de nombreuses options de connectivité. Le terminal multilingue propose neuf langues afin de réduire la fréquence des erreurs dues à l'opérateur et d'assurer simplicité d'utilisation et service simple.

► [www.mt.com/garvens-ics40](http://www.mt.com/garvens-ics40)  
► [www.mt.com/garvens-ics100](http://www.mt.com/garvens-ics100)

# Expédition

## Exécution précise des commandes

**Des livraisons d'excellente qualité sont essentielles pour la satisfaction des clients. Un dimensionnement et un pesage exacts, ainsi qu'une préparation et un étiquetage faciles des commandes, permettent de traiter les commandes rapidement et avec exactitude, garantissant ainsi la fidélisation de vos clients, satisfaits par leur prestataire le plus fiable.**

### Notifications



#### **Une exécution des commandes correcte pour la satisfaction des clients**

Améliorez le contrôle d'inventaire et protégez vos bénéfices grâce à des solutions de pesage intelligentes. Les équipements de pesage, de dimensionnement et de comptage de METTLER TOLEDO agissent comme un système de comptabilité pour les marchandises entrantes et sortantes, ainsi que pour les éléments devant régulièrement être contrôlés ou comptés.

### Étiquetage



#### **Un étiquetage adapté à vos besoins**

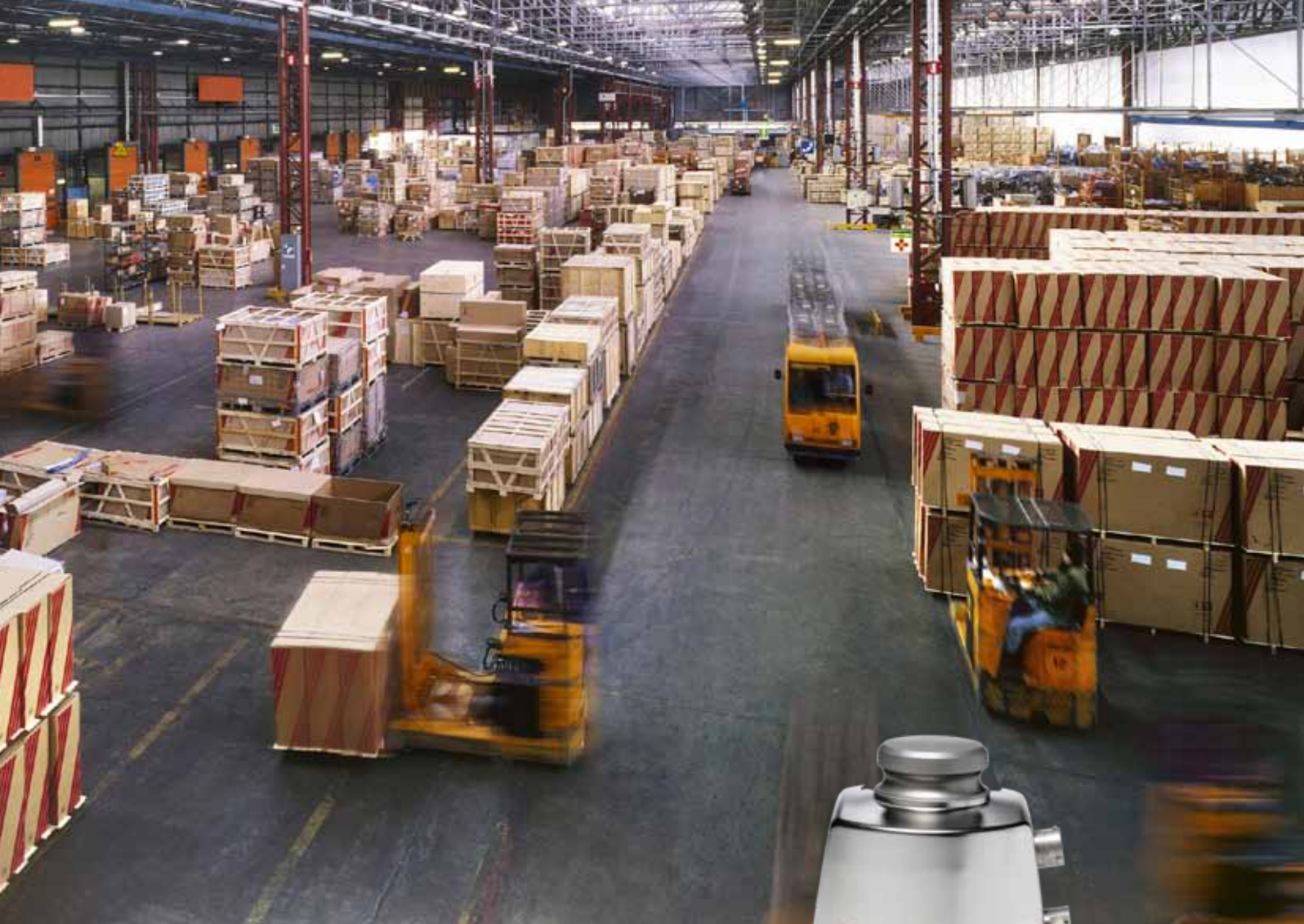
Pour terminer l'expédition, des étiquettes adéquates doivent être fournies pour assurer la traçabilité. Un étiquetage correct et conforme aux normes en vigueur dans le secteur est essentiel lors de l'expédition de marchandises. Nous proposons des solutions d'impression personnalisées qui satisfont aux exigences de vos clients et aux normes auxquelles vous devez vous conformer.

### Pesage de véhicules



#### **Pesage exact des véhicules sortants**

Pour peser avec exactitude les véhicules sortants, faites votre choix dans une vaste gamme de balances pour camions et wagons dotées de la technologie de cellule de pesée POWERCELL et bénéficiez d'une grande exactitude et d'une durabilité exceptionnelle. Quelle que soit votre application, nous proposons des balances, interfaces, logiciels et accessoires hautes performances pour satisfaire à vos besoins de pesage de véhicules.



## Solutions pour l'expédition

Bascules de comptage et balances de table

Inprimantes

Solutions de pesage de boîtes

Solutions de mesure dimensionnelle

Balances au sol/à encastrer

Balance ultra-plate

Balances pour camions et wagons

Pèse-palettes



## POWERCELL® PDX®

### **Protection contre la foudre, diagnostic prédictif et maintenance simple**

Aucune autre cellule de pesée ne peut égaler POWERCELL® PDX® en matière de pesage exact et fiable des véhicules. La résistance à la foudre, aux inondations et aux rongeurs assure un temps de disponibilité optimal, des coûts de maintenance minimaux et une durée de vie prolongée.

► [www.mt.com/powercell](http://www.mt.com/powercell)

# Gestion des données

## Apporter de la valeur aux processus

**La capture de données constitue la première étape, mais c'est ce que vous faites qui ajoute vraiment de la valeur à vos processus. Nos solutions de gestion des données transforment les données brutes en outils permettant d'améliorer l'efficacité, de gérer les flux de marchandises et de tirer parti de vos équipements de pesage, de dimensionnement et d'identification.**

### Transparence des données



#### **Des données faciles à utiliser pour une planification optimale des ressources**

Des ventes aux opérations, en passant par la maintenance, des données de grande qualité sont essentielles pour toutes les factions de votre organisation. Utilisez les données de mesure pour générer des statistiques et des rapports de tendance, ainsi que pour planifier les charges, les ressources et la main-d'œuvre. Exportez les données au format qui vous convient et interagissez avec vos propres systèmes et logiciels.

### Facturation à jour



#### **Interface transparente avec les systèmes de facturation**

Les données collectées à partir de vos équipements de pesage, de dimensionnement et d'identification sont transférées rapidement et en toute sécurité depuis votre propre hôte pour une mise à jour simple des factures et de toute la documentation, réduisant ainsi le besoin de documents administratifs supplémentaires et le risque d'erreurs humaines.

### Communication avec les clients



#### **Les preuves d'une tarification juste pour une communication claire**

Toutes les données capturées sont mémorisées dans une base de données légale pour le commerce et inviolable pendant une durée définie. Il est donc facile de démontrer aux clients que le fret a été mesuré à l'aide d'un équipement automatique homologué et que les factures connexes produites sont justes et correctes.



**Solutions de gestion des données**

- Reconnaissance de forme
- Stockage dans la mémoire Alibi
- Surveillance à distance
- Vérification des codes-barres
- Capture d'images
- Communication hôte
- Solutions de base de données

**Logiciel OCTO™ DataCapture**

**Communication transparente entre les composants**

Le logiciel OCTO™ DataCapture est le ciment qui maintient soudés les différents composants d'une solution de capture de données. Il mémorise les données capturées, les fusionne et les transforme en outils à valeur ajoutée pour améliorer l'efficacité, la rentabilité et le service client.

# Manipulation des cargaisons

## Charges de balance en toute confiance

**Accélérez votre acte d'équilibre en pesant avec exactitude les conteneurs des cargaisons par avion à mesure de leur exécution. La disposition flexible des balances facilite l'optimisation de vos opérations de chargement. Les balances à simple ou double plateau vous permettent de peser les cargaisons de plusieurs configurations. Les solutions de pesage extra-plates vous permettent de peser rapidement les cargaisons en déplacement lorsque vous transférez les unités vers l'avion.**

### Gestion de la charge des conteneurs



#### **Supprimez le risque de surcharge grâce à des données de pesage exactes**

Remplissez rapidement les unités de chargement avec des balances pour plateau d'échantillons. Des balances à module unique ou à double module sont disponibles avec des plateformes sur roulettes pivotantes ou à rouleaux. Gérez le processus de chargement à l'aide des interfaces de contrôle des processus. Les solutions de dimensionnement automatique fournissent des données pour la planification des charges et une tarification juste de l'espace.

### Transfert de conteneurs efficace



#### **Pesage rapide et efficace des unités de chargement en déplacement**

Vous avez des unités de chargement en déplacement ? Accélérez le processus en roulant sur une balance extra-plate. Des rampes entourent l'intégralité de la balance, permettant ainsi aux véhicules d'arriver depuis n'importe quelle direction. La suspension de la cellule de pesée CENTERLIGN™ élimine les échecs associés aux systèmes de suspension à pied fixe.

### Consolidation des données



#### **Interfaçage transparent pour des opérations organisées**

L'interface des solutions de mesure dimensionnelle et de pesage des cargaisons de METTLER TOLEDO interagit facilement avec vos systèmes de notification, vous laissant ainsi le contrôle des opérations de chargement. Numériser ou saisir l'identifiant du conteneur pour créer une piste de vérification sans faille. Les données statistiques fournissent un outil utile de planification des ressources, des coûts et de communication avec les clients.



## Solutions de manipulation des cargaisons

Balance pour plateau d'échantillons

ACWS

Balances extra-plates Vertex

Balances au sol/à encastrer

Balance ultra-plate

Pèse-palettes

Dimensionneurs de palettes

Dimensionneurs de colis

Balances dynamiques



Balance pour plateau d'échantillons  
ACWS

### **Pesage robuste à grande capacité**

Les données de pesage exactes garantissent la conformité d'un avion aux spécifications de balance et de poids acceptables. La balance à plateau d'échantillon élevée ACWS est conçue pour résister aux environnements difficiles de le secteur des cargaisons aériennes expresses. Faciles à installer et à entretenir, les balances offrent des temps d'arrêt moindres et un coût de propriété réduit. Elles vous fournissent par ailleurs des données de pesage exactes pour la planification des charges, l'équilibrage et la facturation.

► [www.mt.com/aircargo](http://www.mt.com/aircargo)

# Une productivité accrue pour d'excellents résultats commerciaux

**Optimisez le temps de disponibilité et votre débit pour protéger vos marges. L'inefficacité est limitée grâce à la manipulation simplifiée des marchandises, alors que des options de configuration ergonomiques accélèrent les opérations. Les résultats de mesure peuvent être intégrés dans vos applications réseau.**



## Gestion des données et documentation

Pour simplifier plusieurs processus de mesure, vous devez gérer de nombreux identifiants d'articles et profils de produits. Pour une gestion efficace des données, les produits de METTLER TOLEDO offrent un stockage des données intégré et une connectivité avancée pour vos systèmes existants. Ceci vous permet de mémoriser et d'analyser les résultats de mesure à des fins statistiques. La mémorisation Alibi fournit une base de données inviolable pour le stockage des données utilisées pour la facturation, la communication avec les clients et les audits.



## Intégration et automatisation

La bonne interface simplifie l'intégration des équipements de mesure dans vos applications réseau existantes. Elle augmente l'efficacité en éliminant les superpositions et en rassemblant toutes les données pertinentes dans une base de données centrale, dans laquelle les données peuvent être surveillées et analysées. Les interfaces les plus couramment utilisées permettent une intégration facile. Connectez des lecteurs de codes-barres, des claviers et des feux de signalisation pour simplifier les processus.



## Simplicité d'utilisation

Facilement intégrés aux processus existants et simples d'utilisation, nos systèmes de mesure sont conçus pour entraîner une perturbation minimale des opérations existantes et pour parvenir à des flux de travaux efficaces. Les consultants de METTLER TOLEDO vous conseillent sur l'emplacement des équipements afin d'optimiser le flux opérationnel. Nous proposons des configurations d'installation flexibles pour veiller à ce que les équipements que vous installez soient les plus bénéfiques possible pour vous et vos opérations.

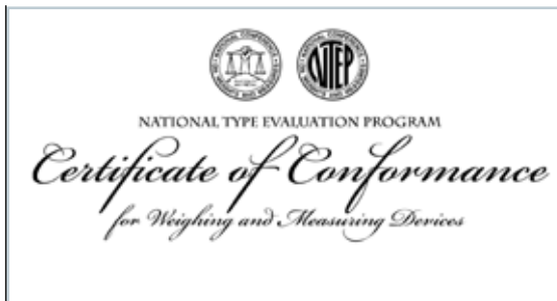


## Flux d'exploitation amélioré

Le flux opérationnel régulier facilite le retour sur investissement sur autant de colis que possible. Nos balances et dimensionneurs offrent des caractéristiques à valeur ajoutée conçues pour améliorer l'efficacité du triage, augmenter le taux de lecture et, finalement, garantir une efficacité opérationnelle maximale. Détectez les éléments dont le poids ou la taille est excédentaire pour les reclasser. Identifiez les cas dans lesquels deux colis voyagent côte à côte, demandez à ce qu'ils soient envoyés vers une ligne de rejet et améliorez le triage en connaissant la position d'un colis sur le tapis.

# Conformité et qualité pour votre tranquillité d'esprit

**Les réglementations relatives aux poids et mesures veillent à ce que les transporteurs soient rémunérés en fonction de leurs services et que les clients comprennent ce qu'ils paient et ne soient pas victimes d'escroqueries. METTLER TOLEDO propose des solutions d'excellente qualité, afin de satisfaire aux normes définies par les autorités réglementaires, et fournissant des données exactes pour ses clients et les vôtres.**



## Poids et mesures homologués

Les homologations OIML, NTEP et MID garantissent la qualité de nos systèmes de mesure, tout en veillant à ce que les données que vous utilisez pour la facturation soient légales pour le commerce. Chez METTLER TOLEDO, nous ne plaisantons pas avec la conformité réglementaire. Nous offrons la plus vaste gamme d'homologations dans le secteur du transport et de la logistique. Grâce aux équipements de METTLER TOLEDO, vous pouvez assurer à vos clients et aux autorités de réglementation que les mesures que vous utilisez pour la facturation sont exactes, reproductibles et homologuées.



## La conformité grâce à l'étalonnage

L'étalonnage garantit la qualité et la conformité avec une facilité et une régularité inégalées. Grâce à MiraCal™, le système d'étalonnage et de certification unique de METTLER TOLEDO, vous pouvez être tranquille : plus aucun doute ne plane sur la conformité de vos opérations. Un processus régulier, de la documentation à disposition et des données précieuses vous permettent de gérer les performances bien au-delà du prochain audit. Des certificats d'étalonnage entièrement traçables sont enregistrés au format PDF.



### **Confiance des clients**

Les solutions de METTLER TOLEDO fournissent des données exactes pour la facturation, la tarification et la négociation des contrats avec les clients. Vos clients sont certains d'obtenir des mesures exactes, fournies par un système légalement homologué, sans risque de transposition de chiffres ni d'erreurs humaines. Ils peuvent être sûrs que la facturation est sûre et cohérente et qu'elle correspond aux services qu'ils reçoivent.



### **La qualité tout le temps, au fil du temps**

METTLER TOLEDO est un leader réputé lorsqu'il s'agit de produire des équipements de haute qualité et d'intégrer une technologie de pointe pour créer des solutions de mesure puissantes. Nous collaborons avec quelques-uns des plus grands noms de l'industrie pour rester en tête des tendances industrielles et concevoir des solutions fournissant à nos clients les outils dont ils ont besoin pour travailler efficacement en toute rentabilité.

# Des services mondiaux synonymes de temps de disponibilité, performances et expertise

Lorsque les mesures sont directement associées aux bénéfices, les temps d'arrêt sont coûteux. METTLER TOLEDO prend toutes les précautions nécessaires pour veiller à ce que votre équipement fonctionne et vous permette de générer des bénéfices, 24 heures/24.

## Temps de disponibilité



L'accès facile au savoir-faire de l'équipe de maintenance et les contrôles réguliers des équipements, conformément aux procédures standard, garantissent un temps de disponibilité optimal à des coûts réduits.

Vos équipements sont souvent soumis à des environnements difficiles et à une utilisation intense dans des processus critiques qui requièrent un temps de disponibilité ininterrompu. L'absence de pièces mobiles, la surveillance de l'état du système et le diagnostic à distance vous protègent contre une panne de vos équipements.

## Performances



L'installation et la configuration professionnelles de votre équipement, ainsi que l'utilisation d'applications soigneusement testées garantissent des performances élevées dès le premier jour et pour longtemps.

La maintenance préventive régulière assure des performances efficaces et cohérentes tout au long de la vie de vos équipements, prévenant ainsi les résultats hors spécifications à tout moment.

## Expertise



Votre expertise et le savoir-faire de notre équipe de maintenance sont essentiels pour garantir l'optimisation du temps de disponibilité et des performances, ainsi qu'une conformité totale.

Nous vous consultons à chaque étape du processus d'investissement et tout au long de la vie de vos équipements, afin de veiller à ce qu'ils fonctionnent de manière optimale pour satisfaire à vos objectifs commerciaux.



## Présence mondiale



Forts de nos propres organisations dédiées aux marchés, présentes dans la plupart des pays industrialisés, ainsi que de nos partenaires sélectionnés, présents dans d'autres régions, nous sommes prêts à vous servir dans le monde entier. Nos produits et services sont disponibles dans plus de 100 pays.

Nos organisations locales dédiées aux marchés se chargent de répondre à toutes vos demandes concernant les ventes, les services et la maintenance.

Plus de  
**5 000**  
spécialistes de la  
maintenance formés en  
usine et spécialistes de  
la vente dans le monde  
entier

► [www.mt.com/service](http://www.mt.com/service)

# Accédez aux informations et bénéficiez de notre savoir-faire À l'adresse [www.mt.com](http://www.mt.com)



## Savoir-faire applicatif

Profitez de notre large gamme de brochures et de guides.  
Grâce à ces informations exhaustives, vous pouvez améliorer vos processus.

- ▶ [www.mt.com/dim-productivity](http://www.mt.com/dim-productivity)
- ▶ [www.mt.com/cargoscan-whitepapers](http://www.mt.com/cargoscan-whitepapers)
- ▶ [www.mt.com/cargoscan-videos](http://www.mt.com/cargoscan-videos)

## Calculateurs de valeur

Téléchargez nos calculateurs et découvrez les économies que vous pouvez réaliser.

- ▶ [www.mt.com/dim-calculator](http://www.mt.com/dim-calculator)

## Web-séminaires

METTLER TOLEDO propose des web-séminaires en direct, au cours desquels vous pouvez dialoguer avec nos spécialistes, ainsi que des diffusions en ligne disponibles à tout moment, 24 heures sur 24.

- ▶ [www.mt.com/webinars](http://www.mt.com/webinars)

[www.mt.com/logistics-competency](http://www.mt.com/logistics-competency)

Plus d'informations

### Mettler-Toledo AG

CH-8606 Greifensee, Suisse  
Tél. : +41 44 944 22 11  
Fax : +41 44 944 30 60

Sujet à modifications techniques  
© 03/2013 Mettler-Toledo AG  
Imprimé en Suisse  
Global MarCom Suisse