

METTLER TOLEDO RetailSuite

Betriebskosten senken

Inventarpflege vereinfachen

Verfügbarkeit sichern

Effizientes Waagenmanagement

Einfach. Flexibel. Wirtschaftlich.

METTLER TOLEDO

Betriebskosten senken

Waagenmanagement vereinfachen

Der Erwerb neuer Wägetechnik bedeutet immer eine langfristige Investitionsentscheidung. METTLER TOLEDO RetailSuite (MTRS) gibt Lebensmitteleinzelhändlern die Sicherheit eines sehr flexiblen Waagenmanagements über den gesamten Lebenszyklus ihrer Geräte.

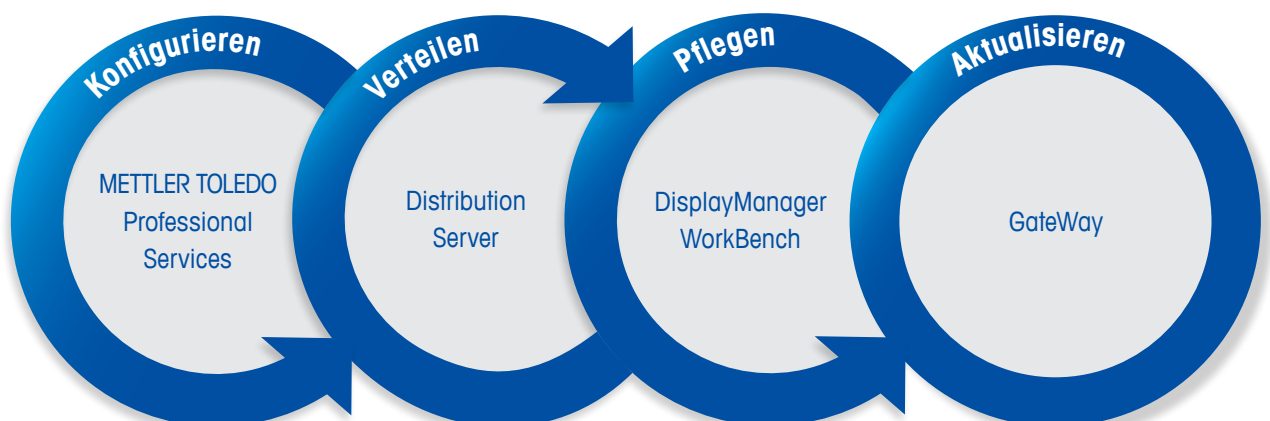
MTRS ist eine modular aufgebaute Software-Suite für Lebensmitteleinzelhändler, um METTLER TOLEDO Waagen und Verpackungsgeräte in Filialen über ihren gesamten Lebenszyklus zentralisiert zu pflegen. MTRS sorgt für die nahtlose Anbindung der Waageninfrastruktur an die Warenwirtschaft Ihres Unternehmens. IT-Abteilung und IT-Helpdesk erhalten mit MTRS den Zentralschlüssel für schnelle Remote Services sowie Konfigurations-

und Software-Updates im Bestand. Marketing und Category Management profitieren von erweiterten Möglichkeiten für ein ertragssteigerndes POS Marketing auf den Waagenbildschirmen sowie schnellen Bedienprozessen dank einfach aktualisierter und damit stets bedarfsgerechter Tastenbelegungen. MTRS unterstützt alle Eigenschaften und Einstellungen in den Waagenanwendungen, um über ein flächendeckendes, zentral

gesteuertes Waagenmanagement die Gesamtbetriebskosten der Geräte zu senken. MTRS erhöht die Systemverfügbarkeit der angeschalteten Waagen und Vorverpackungsgeräte und minimiert gleichzeitig durch Softwarewartung und -pflege verursachte Ausfallzeiten. Flächendeckende Rollouts in der Softwareverteilung sind mit MTRS im Handumdrehen erledigt.

► www.mt.com/retail-suite

Modulares Waagenmanagement





„Es macht keinen großen Unterschied, ob wir nur eine Waage updaten oder den ganzen Bestand mit einem neuen Software-Release, einer Marketing-Kampagne oder neuen Artikelstammdaten versorgen. Jetzt reichen uns wenige Klicks für einen sicheren und effizienten Rollout.“

Vorteile

- Zukunftssicher – eine einheitliche Plattform für alle Waagen und Systeme
- Übersichtlich – einfach handhabbare Homogenität der installierten Basis
- Wirtschaftlich – schnelle Bereitstellung von Applikationsänderungen
- Effizient – keine Mehrarbeit durch Vermeidung doppelter Datenpflege

METTLER TOLEDO RetailSuite	4
Die Module im Überblick	
DistributionServer	6
Zentralisierte Softwareverteilung	
WorkBench	8
Flexible Touch-Belegung	
DisplayManager	10
Absatzstarkes POS Marketing	
GateWay	12
Zentrale Stammdatenpflege	
Konfigurationsmanagement	14
Wirtschaftlich von Anfang an	
Technische Spezifikationen	16

METTLER TOLEDO RetailSuite

Die Module im Überblick

IT-Helpdesk. Marketing. Category Management. MTRS bildet das Waagenmanagement als ganzheitliche Software-Suite abteilungsübergreifend ab. Funktionalität und Bedienoberfläche jedes Moduls sind konsequent auf die Alltagsanforderungen des Anwenders ausgerichtet. Das macht das Arbeiten mit MTRS angenehm und geradezu spielerisch einfach.

Viel Funktionalität, immer ein Ziel: Alle Arbeiten zuverlässig und schnell erledigt zu bekommen. RetailSuite rückt den Anwender in den Mittelpunkt, verleiht ihm vollumfängliche Kontrolle und Übersicht in exakt den Bereichen, die er für die Bewältigung seiner Aufgaben benötigt. Nicht mehr. Nicht

weniger. Marketing und Category Management erhalten Zugang zum Waagenmanagement, wo es den Verkauf und die Sortimentspflege voranbringt. Sie können mit RetailSuite aus der gewohnten Arbeitsperspektive ihre Ziele vorantreiben, ohne sich um technische Fragen kümmern zu müssen. IT-Abteilung

und IT-Helpdesk profitieren besonders: Sie verfügen mit MTRS über eine moderne Architektur und IT-Infrastruktur, die sich zukunftsicherer Web-Technologien im Waagenmanagement bedient und dank zentraler, intern gehosteter Server hohe Sicherheit bietet.

Daten verteilen



Zentrale Stammdatenpflege ohne unnötige Doppelarbeiten: GateWay vereinfacht den Datenaustausch zwischen Ihrem Warenwirtschaftssystem und den Waagen und Vorverpackungsmaschinen in Ihren Filialen.

Daten pflegen



Touch-Belegungen an Sortimentsänderungen anpassen, Playlists für In-Store-Marketingkampagnen auf den Waagenbildschirmen der Servicetheken erstellen – mit WorkBench und DisplayManager schnell erledigt.

Daten aktualisieren

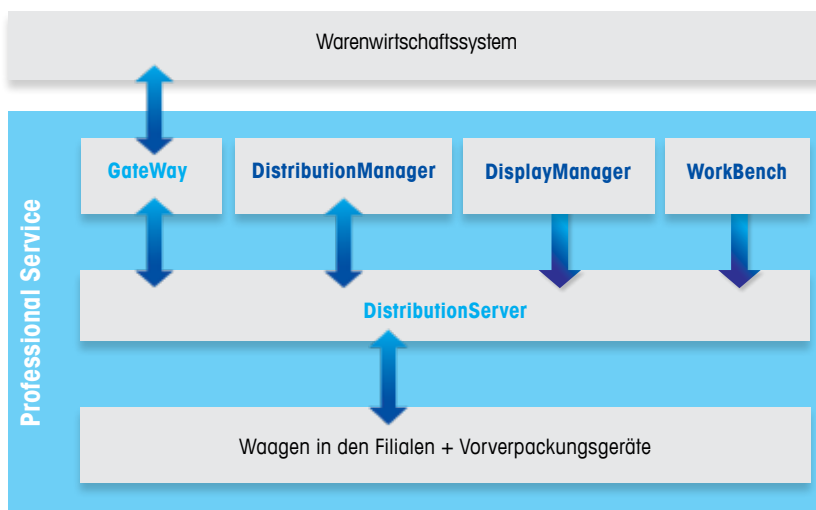


Geräte verwalten, Software- und Konfigurationsänderungen ausführen: DistributionServer dient Ihnen als zentrale Drehscheibe für Ihre Datenverteilung – komfortabel gemanagt über die Client-Software DistributionManager.



„Der Rollout neuer Etikettenvorlagen ist mit MTRS eine Kleinigkeit. Neue lebensmittelrechtliche Vorgaben, wie etwa die Nährwert- oder Allergen-kennzeichnung, bringen wir jetzt schnell und sicher in die Fläche.“

Modulübersicht



Schematische Darstellung der Systemarchitektur:

- MTRS-Module (serverbasierte Services)
- MTRS-Module mit GUI (zentralseitige Applikationen)
- Professional Service

Vorteile

- Flexibles Waagenmanagement
- Hohe Stabilität und Verfügbarkeit
- Minimiert Kosten der Installation neuer Waagen
- Durchgängige Transparenz und Datenhomogenität
- Schnelle und wirtschaftliche Rollouts bei der Verteilung von Updates, der Einführung neuer Funktionen oder Umsetzung neuer gesetzlicher Vorgaben (z. B. LMIV)
- Kurze Reaktionszeiten bei
- Betriebsstörungen dank integrierter Remote Service-Funktionalitäten

Zentrale Softwareverteilung

Wettbewerbsvorsprung vor Ort

Zentrale Softwareverteilung im Waagenmanagement mit MTRS sichert Zeitgewinn und Kostenvorteile – ob bei der Umsetzung neuer unternehmerischer Zielvorgaben im Frischeverkauf oder im technischen Servicing der installierten Basis. DistributionServer dient Ihnen hierbei als zentrale Datendrehscheibe.

DistributionServer steuert und überwacht als das zentrale MTRS-Modul die Software-, Patch- und Datenverteilung an Ihren METTLER TOLEDO Netzwerkwaagen und Verpackungsgeräten. Ob Änderungen in Touch-Layouts, Aktualisierungen der Touch-Tastenbelegungen, neue POS Marketing- und Cross Selling-

Kampagnen auf den Waagenbildschirmen oder Zuweisung überarbeiteter Etikettenvorgaben im Zuge der Umsetzung neuer gesetzlicher Vorgaben zur Warenauszeichnung: DistributionServer erledigt schnell und überwacht zuverlässig alle Anpassungen und Konfigurationsänderungen im Bestandsnetz und

vereinfacht die schnelle Filialnetzintegration und Inbetriebnahme neu installierter Waagen. DistributionServer verteilt Aktualisierungen und Anpassungen aus weiteren MTRS-Modulen sowie Daten aus Ihrem ERP-System wie Preis- und Artikeländerungen an die jeweiligen Waagen am POS.

Komfortable Bedienoberfläche



Mitarbeiter greifen auf den DistributionServer über die Client-Software DistributionManager zu. Alle Endgeräte und Profile werden im DistributionManager verwaltet und das Terminieren von Tasks darüber initiiert und gesteuert.

Asset Management



Welche Waage steht wo und welches Profil ist dem Gerät zugewiesen? Im DistributionServer ist die installierte Basis als Hierarchie mit allen funktionalen Eigenschaften der jeweiligen Waage vollständig hinterlegt.

Datensicherheit



DistributionManager garantiert eine vollständige Datentransparenz. IT-Abteilung und -Helpdesk erhalten Einsicht in sämtliche Logdateien auf Geräteebene sowie Zugriff bei den Arbeitsordnern bis auf Feinebene.



„Verkaufsfähigkeit ist für uns das A und O. Updates fahren wir grundsätzlich nachts. Morgens sehen wir sofort, ob unerwarteterweise eine Fehlermeldung aus einer Filiale vorliegt und können vor Ladenöffnung noch nachsteuern.“

Automatische Benachrichtigungen



DistributionServer unterstützt ein komfortables Monitoring aller angeschalteten Geräte. Werden vordefinierte Triggerwerte – etwa bei einer Störung oder Statusänderung – erreicht, erfolgt per E-Mail automatisch eine Benachrichtigung des IT-Helpdesk.

Präzise Terminierung



Updates werden über den Scheduler zu einem definierten Zeitpunkt verteilt und ausgeführt. Alternativ dazu kann der Ausführungszeitpunkt im Update hinterlegt werden, um den laufenden Betrieb nicht zu beeinflussen.

Funktionen (Auszug)

- Gerätemanagement: Endgeräte definieren und Filialen zuweisen
- Drag & Drop-Deployment: einfache Anbindung von Waagen
- Herstellen von Fernverbindungen
- Benachrichtigungen und Statusabfragen von Endgeräten, eventgesteuerte Benachrichtigungen
- Live Monitoring
- Einsicht in Log-Dateien auf Geräteebene
- Task Scheduler
- Schneller Remote-Zugriff auf Endgeräte

Flexible Touch-Belegung

Einfache Sortimentsanpassung

Sonderangebote, Aktionsware, Sortimentsneuheiten – Alltagsroutine im Lebensmitteleinzelhandel. WorkBench erweitert MTRS um ein smartes Tool, mit dem Retailer schnell, bequem und wirtschaftlich die Touch-Belegungen ihrer Waagen pflegen und Anpassungen mit wenigen Mausklicks vornehmen können.

Schnelle Wiegeprozesse erfordern eine durchdachte Gestaltung der Touchscreen-Layouts der Waagen und clevere Belegung der Touchscreen-Tasten. Aber: Was heute noch perfekt passt, kann übermorgen bereits überholt sein. Schnelldreher werden plötzlich zu Ladenhütern, das Frischesortiment erfährt ein Trading-up, Kunden ändern ihr Kaufverhalten, saisonale Produkte erfordern Anpassungen.

WorkBench ist das Mittel der Wahl, um den Waagen in den Filialen – zentral gesteuert und integriert im MTRS Waagenmanagement oder autonom lokal vor Ort – bei Bedarf neue Touch-Tastenbelegungen zuzuweisen.

METTLER TOLEDO Waagen halten mit WorkBench dadurch über den gesamten Lebenszyklus mühelos Schritt mit den großen und kleinen

Veränderungen im Unternehmen – ob an den Servicewaagen der Frischetheken oder an den SB-Waagen in der Obst- und Gemüseabteilung. Servicekräfte profitieren damit von intuitiv-einfacher Bedienbarkeit, Kunden von einer hohen Servicequalität dank schneller Wiege- und Bedienprozesse.

Sortimentsgerechte Belegung



Breite und Tiefe des Frischesortiments unterscheiden sich nach Größe der Filiale. Wählen Sie ein für Warenkategorie und Sortimentsumfang passendes Standard-Preset und nehmen Sie mit WorkBench noch erforderliche individuelle Filialanpassungen vor.

Variable Schnellwahl-tasten



Alle Schnelldreher, bitte nach vorn! Mit WorkBench weisen Sie mit wenigen Mausklicks aktuelle Sonderangebote den Schnellwahl-tasten der Waagen zu. Für perfekten Kundenservice ohne Wartezeiten – der Nächste bitte!

Filialgerechte Individualisierung



Ob ausverkaufte Aktionsware oder lokaler Filialverkaufsschlager: Markt- und Abteilungsleiter können, wenn erforderlich, Touch-Belegungen jederzeit vor Ort an ihre aktuelle Verkaufs- und Warenbestandsituation anpassen.



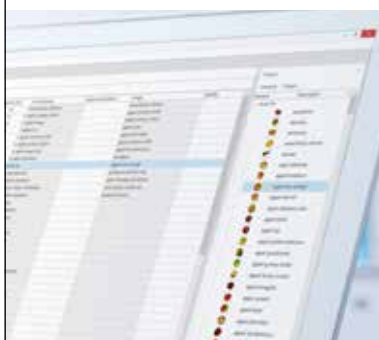
„WorkBench hat unsere Sortimentspflege auf den Waagen vereinfacht. Die GUI ist nicht mehr statisch, sie lebt alle Veränderungen sofort mit – ein klarer Qualitätsgewinn im Verkauf wie auch im Servicing.“

Komfortable Bildzuordnung



Sortimentsänderung beim Obst? Bebilderte Touch-Tasten für kurzzeitige Saisonartikel wie Kirschen, Erdbeeren und Spargel sind mit WorkBench im Handumdrehen aus der Zentrale eingepflegt.

Einfache Bedienung



So einfach geht's: Neue Touchscreen-Belegungen lassen sich einfach per Drag & Drop auf eine der in WorkBench hinterlegten Layoutvorgaben ziehen und werden so der jeweiligen Waage oder Waagengruppe zugewiesen.

Vorteile

- Zentrale Pflege der Touchscreen-Layouts
- Schnelles Ändern der Touch-Belegungen
- Einfache Sortimentsanpassungen
- Komfortables Aktualisieren der Schnellwahltasten
- Lokales Ändern der Touch-Belegung
- Immer aktuelle, auf die Verkaufsanforderungen am jeweiligen POS abgestimmte Touch-Belegung über den gesamten Lebenszyklus des Geräts

Absatzstarkes POS Marketing

Werben an der Waage

Kunden im Supermarkt treffen viele ihrer Kaufentscheidungen sehr spontan. MTRS gibt Marketingabteilungen mit dem DisplayManager ein einfach zu bedienendes Werkzeug an die Hand, um perfekt getimte Kaufimpulse an den Frischetheken zu setzen – ob für die wöchentlichen Sonderangebote oder margenstarke Komplementärprodukte.

Kunden schauen genau hin, was ihr Einkauf kostet. Waagenbildschirme und Theken-TV an Frischetheken zählen daher mit zu den aufmerksamkeitsstärksten Werbeträgern auf der Verkaufsfläche. Retailer können diese ertragsattraktiven Instore-Marketing-Kanäle mit MTRS vollumfänglich in ihr Waagenmanagement einbetten und das

Bespielen der Waagenbildschirme über den DisplayManager komfortabel steuern. DisplayManager ist das MTRS-Modul für Mitarbeiter im Marketing. DisplayManager erfordert keine IT-Kenntnisse zur Waagenverwaltung. Marketing-Mitarbeiter können sich somit voll und ganz auf die Planung, Umsetzung und Optimie-

rung ihre POS-Kampagnen auf den Waagenbildschirmen konzentrieren. DisplayManager unterstützt POS Marketing auf METTLER TOLEDO Touchscreen-Waagen sowie auf weiteren digitalen Abspielgeräten.

Vielfältige Kaufimpulse



Einspeisen von RSS-Feeds, Slide-shows, Videos, URL-Streaming: DisplayManager unterstützt diverse Bild- und Videoformate sowie Streaming-Optionen für ebenso vielseitige wie abwechslungsreiche Playlists.

Intuitiv-einfache Handhabung



Mit wenigen Mausklicks zur fertigen Playlist. Bilder tauschen, Reihenfolge ändern, neue Überblendanimation auswählen – DisplayManager ist bestechend einfach und übersichtlich in der Bedienung.

Schnelle Content-Zuweisung



Ob sortimentspezifische Angebote oder Werbung für regionale Spezialitäten und Aktionspreise: Playlists lassen sich in Sekundenschnelle per Drag & Drop einfach auf Filialen und Kanäle zuweisen.



„Wir bewerben mit Cross-Selling gezielt unsere Regionalspezialitäten. Ein paar Mausklicks im DisplayManager, die sich bestens für uns rechnen.“

Margenstarkes Cross-Selling



DisplayManager bringt Cross-Selling im perfekten Moment an die Frischetheke. Verknüpfen Sie PLUs mit margenstarken Komplementärprodukten und bewerben Sie diese während des Einkaufs.

Perfektes Timing



Kaufimpulse zum richtigen Zeitpunkt setzen: DisplayManager gibt Ihnen mit den Playlists alle Freiheiten an die Hand, das Einspielen der Werbeinhalte exakt nach Tagen und Uhrzeiten festzulegen.

Funktionen (Auszug)

- Pflegen der Werbeinhalte
- Erstellen von Playlists für POS Marketing auf Waagendisplays
- Ausarbeiten der Playlists (Standzeiten, Abfolge, Übergänge, Cross-Selling-Verknüpfungen)
- Einbetten weiterer Abspielgeräte
- Live Monitoring
- Zuweisen der Playlists auf die bereitgestellten Abspielkanäle
- Warteschlangen-Management über Waagenbildschirm

Warenwirtschaft

Zentrale Stammdatenpflege

Gesicherte Datenkonsistenz, einheitliche Artikel- und Stammdatenpflege: METTLER TOLEDO GateWay ist die zentrale Datendrehscheibe für den Austausch von Artikelstamm- und Transaktionsdaten zwischen Warenwirtschaft des Unternehmens und Waageninventar in Ihren Filialen.

GateWay sichert Ihnen eine leistungsstarke Anbindung der METTLER TOLEDO Waagen Ihres Filialnetzes an die logistische Warenwirtschaft und das ERP-System Ihres Unternehmens. GateWay dient dabei als zentrale Datendrehscheibe zur Anbindung an Ihr Backend-System und macht mehrfache oder unterschiedliche Anbindungen einzelner Teilsysteme an Ihr Datennetz überflüssig.

GateWay versorgt geräte-, filial- und gebietsgenau Ihre Waagen mit sämtlichen zentral gepflegten Artikel- und Stammdaten – ob Preise und Artikelbezeichnungen oder verbraucherrechtlich vorgeschriebene Angaben zu Allergenen, Nährwerten und Inhaltsstoffen. GateWay nutzt hierzu die im DistributionServer der MTRS hinterlegten Informationen, um die Waagen zu adressieren. GateWay

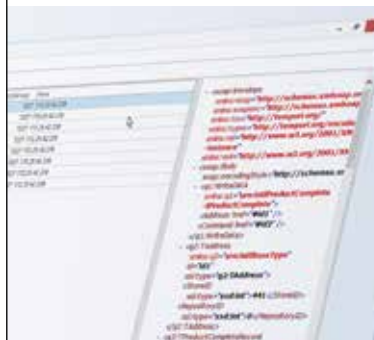
macht Schluss mit unnötigen und zeitaufwendigen Doppelarbeiten in der Stammdatenpflege – auch dann, wenn Sie unterschiedliche Waagentypen in Ihren Filialen im Einsatz haben. MTRS übersetzt hierzu einmalig zentral gepflegte Datensätze wie beispielsweise auf dem Etikett aufzudruckende Allergenhinweise und Nährwertangaben in das von den jeweiligen Geräten benötigte Datenformat.

Gesicherte Datenkonsistenz



GateWay wandelt alle gesendeten und empfangenen Waageninformationen in einheitliche Datensätze um. GateWay verarbeitet hierbei Artikelstamm- und Transaktionsdaten sowie generell dateibasierte Informationen.

Vollständige Transparenz



Waren allen Transaktionen in der Artikel- und Stammdatenverwaltung erfolgreich? Mit dem GateWay Viewer lässt sich die Datenversorgung und Datenentversorgung der Waagen und Vorverpackungsmaschinen transparent nachvollziehen.

Einfache Integration

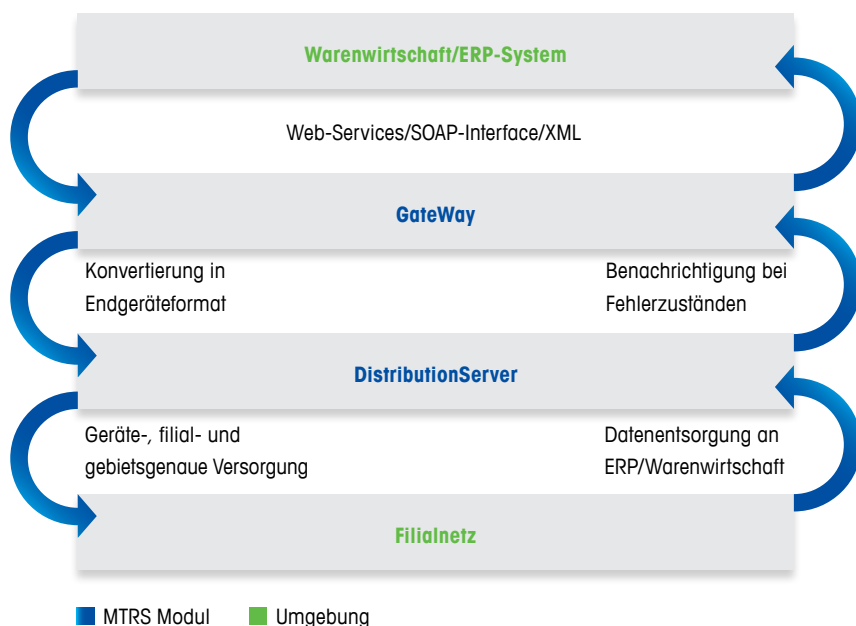


Die GateWay-Anbindung kann über mehrere Protokollarten erfolgen. XML-basierte Dateien können in Ein-/Ausgaberrichtung über ein Serverlaufwerk oder FTP verarbeitet werden. Eine Anbindung über Webservices wird ebenfalls unterstützt.



„Fachwissen halten wir im Headquarter vor und bringen es über GateWay an den POS. Wir verhindern mit den zentral gepflegten Artikeldaten lokale Fehlerkettierungen – denken Sie nur an das Risiko unvollständiger Allergenhinweise.“

Kommunikationsdiagramm



Vorteile

- Einheitliche Stammdaten
- Einfache und nahtlose Integration, wenig Zeit- und Kostenaufwand
- Geringe Systemanforderungen bei gleichzeitig sehr hoher Betriebssicherheit
- Script-Engine für Anreicherung der Waagendaten um nicht im ERP-System hinterlegte Angaben
- Multi-Threading für schnelle Prozessverarbeitung
- Zukunftssicher dank Web-Services und weiterer Web-Technologien

Konfigurationsmanagement

Wirtschaftlich von Anfang an

METTLER TOLEDO verfügt weltweit über jahrzehntelange Projekterfahrung im Lebensmitteleinzelhandel. Know-how, aus dem wir schöpfen, um mit den METTLER TOLEDO Professional Services Ihr MTRS Waagen- und Konfigurationsmanagement von Beginn an auf ein langfristig solides Fundament zu stellen.

So vielfältig die Einsatzfelder auf der Verkaufsfläche und im Vorbereitungsraum, so variabel lassen sich METTLER TOLEDO Touchscreen-Waagen und Verpackungsmaschinen an Ihre individuellen Anforderungen anpassen. Jeder MTRS-Installation geht deshalb im Rahmen der METTLER TOLEDO Professional Services die Erarbeitung eines technischen und betrieblichen Umsetzungskonzepts voraus. METTLER TOLEDO Spezialisten

analysieren mit Ihnen gemeinsam detailliert Ihre betrieblichen Gegebenheiten und individuellen Anforderungen und erstellen anschließend standardisierte Profile, welche die Einsatzszenarien der Waagen in Ihrem Unternehmen abbilden. Die von unseren Fachleuten erstellten Profile und Standard-Presets sorgen für ein kontrolliertes Verfahren bei der Ersteinrichtung und Inbetriebnahme neuer Waagen und sichern von Beginn an eine

hohe Systemverfügbarkeit und Betriebssicherheit der Geräte. IT-Abteilung und IT-Helpdesk Ihres Unternehmens bedienen sich anschließend in ihrer täglichen Arbeit der von unseren Spezialisten erstellten und auf dem Distribution-Server hinterlegten Profile. Ihre Mitarbeiter erfahren dadurch über den gesamten Lebenszyklus der Geräte erhebliche Zeitgewinne und Vereinfachungen in ihrem Konfigurations- und Waagenmanagement.

Professional Services



Die Professional Services stehen Ihnen zur Seite, wenn veränderte Markt- und Verkaufsbedingungen die Einrichtung neuer Profile und Funktionen erforderlich machen. So bleibt Ihr Waagenmanagement stets auf der Höhe der Zeit: langfristig wirtschaftlich.

Schnelle Änderungen



IT-Helpdesks greifen auf die von METTLER TOLEDO bereitgestellten Profile zu, um Preset-Konfigurationen für Touchscreen- und Etikettenzuordnungen an einzelne Waagen oder an Waagengruppen in den Filialen bei Bedarf neu zuzuweisen.

Software Care



Für Retailer ist es unentbehrlich, immer Zugriff auf aktuellste Software und Funktionen zu haben. Der Software Care Vertrag beinhaltet regelmäßige Updates mit unterstützendem Telefon- oder Remote-Support.



„Die Profile vereinfachen für unsere Kunden das Inventar-Management erheblich. Neue Waagen bringen wir gemeinsam mit dem Kunden damit schnell und nach einem klar strukturierten und kontrollierten Verfahren ans Netz.“



Der Definition der benötigten Profile und Festlegung von Konfigurationseinstellungen geht eine detaillierte Analyse der betrieblichen Gegebenheiten und Anforderungen im Frischeverkauf voraus.

METTLER TOLEDO Service

Prozesse optimieren, Wettbewerbsvorsprung sichern: METTLER TOLEDO Professional Services begleiten Ihre MTRS-Lösung über den gesamten Lebenszyklus – von der ersten Beratung bis zum End-of-Life der Geräte. Mehr erfahren unter:

► www.mt.com/retail-service

Technische Spezifikationen*

Systemvoraussetzungen

DistributionManager (Client) Distribution Server

Betriebssystem

- Windows 7 mit SP1 oder höher
- Windows 10

Arbeitsspeicher

2048 MB

Freie Festplattenkapazität

Mindestens 4 GB

Unterstützte Geräte EU

- FreshWay / FreshBase (UC3 Software)
- UC3 Touch
- UC Evo Star Line/UC Evo Max Line
- FreshBase / bPlus (BAS)
- bC Line
- Verpackungsgeräte der 800er-Serie
- Waagen von Drittherstellern (auf Anfrage)

Unterstützte Geräte USA

- Impact-M
- REM, REM 2, SEM
- UC-CW
- Verpackungsgeräte der 800er-Serie
- UC-ST, 8361, 8461, 8450**
- Waagen von Drittherstellern (auf Anfrage)

Zugriffsschutz

- User/Password management
- Single Sign-on (SSO)
- Login on OS level

Betriebssystem

- Windows 2008 R2 x64
- Windows 2012 (mit GUI) x64
- Windows 2012 R2 (mit GUI) x64
- Windows Server 2016

Arbeitsspeicher

4096 MB

Freie Festplattenkapazität

Mindestens 50 GB

* Alle Angaben zu Systemvoraussetzungen beziehen sich auf eine Installation mit 150 Geräten, verteilt auf 50 Filialen. Die im Einzelfall erforderlichen tatsächlichen Mindestsystemvoraussetzungen sind projektbezogen zu ermitteln.

** Eingeschränkter Funktionsumfang

www.mt.com/retail

Für weitere Informationen

Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH

Unter dem Malesfels 34
72458 Albstadt
Tel.: +49 (0)7431 14-0
Fax: +49 (0)7431 14-300
E-Mail: info.retail@mt.com

Technische Änderungen vorbehalten
© 01/2019 Mettler-Toledo GmbH
30355989
Global MarCom 2021 MA/MD