

Einfaches Management von Frischetheken Für verkaufsförderndes POS-Marketing



Verbessertes Einkaufserlebnis

Schaffen Sie im idealen Moment Kaufanreize passend zum Tagesangebot oder halten Sie Kunden mit RSS-Feeds auf dem Laufenden. In Spitzenzeiten können Sie die Wartezeiten für Ihre Kunden mit Warteschlangenlösungen optimieren. Diese werden über die Bildschirme der Waage oder auf zusätzlichen Bildschirmen angezeigt.



Für mehr Vielseitigkeit

Mit DisplayManager können Sie ganz einfach verschiedene Wiedergabelisten erstellen. Mit dynamischen Inhalten wie Live-Informationen können Sie auch die Artikeldaten von der Waagenanzeige aufnehmen. Änderungen bei Preisen oder Inhaltsstoffen werden automatisch synchronisiert. So sparen Sie wertvolle Zeit.



Optimieren von Prozessen

Integrieren Sie Bilder, Videos, Feeds oder dynamische Inhalte: Die intuitive und benutzerfreundliche Bedienung erfordert keine IT-Kenntnisse für die Waagenverwaltung. Profitieren Sie vom internen, vereinfachten Intraday-Content-Management sowie von einer unmittelbaren Weiterverteilung.



Bessere Rentabilität

Mit DisplayManager wird Cross-Selling zum richtigen Zeitpunkt auch an der Frischetheke möglich. Verlinken Sie bestimmte PLU-Codes mit profitablen Komplementärprodukten oder aktuellen Sonderangeboten und preisen Sie diese an. Profitieren Sie von nahtloser Kompatibilität mit bestehenden Content-Systemen und -Prozessen.



DisplayManager

Verwaltung von Inhalten und Playlisten

DisplayManager ist ein Modul der METTLER TOLEDO RetailSuite. Diese modulare Software-Suite vereinfacht das effiziente Management der Netzwerkwaagen von METTLER TOLEDO.

Mit DisplayManager können Sie zeitlich perfekt gesetzte Kaufanreize an der Frischetheke schaffen. DisplayManager unterstützt eine Vielzahl an Bild- und Videostreamformaten von Diashows und Videos bis hin zu RSS-Feeds und URL-Webstreams. Es eignet sich als Standalone-Lösung für das POS-Marketing auf Touchscreen-Waagen von METTLER TOLEDO sowie weiteren digitalen Anzeigegeräten im Geschäft. Zusätzlich profitieren Sie von DistributionServer, dem Anlagenverwaltungsmodul von METTLER TOLEDO, und den Modulen DisplayEngine, das auf Waagen oder anderen PC-basierten Geräten Inhalte wiedergibt, sowie DisplayEngineServer, einem unabhängigen Server, der für jeden beliebigen Browser im Geschäft verfügbar ist.

Technische Daten

METTLER TOLEDO DisplayManager

- **Besonders bedienerfreundlich – Content ganz ohne IT-Kenntnisse erstellen**
- **Speziell für das In-Store-Marketing – Kaufanreize genau zum richtigen Moment setzen**
- **Flexibel konzipiert – Unterstützt verschiedene Formate, darunter Video, Diashows, Powerpoint, URL für Streaming-Content**

Technische Merkmale

Mindestanforderungen an das Kundensystem:

DisplayManager:

- Verwaltet Playlisten und Inhalte
- Läuft auf jedem PC
- Ermöglicht die Verteilung an einzelne Displays/Waagen sowie per DistributionServer an das Unternehmensnetzwerk

Betriebssystem

- Windows 7 mit SP1 oder höher
- Windows 10

RAM

4096 MB

Verfügbarer Speicherplatz

4 GB

Unterstützte Geräte

- UC3 Touch
- UC Evo Line (UC3/Fusion)
- FreshWay Line
- FreshBase Line (UC3/FreshPro/ArchOne)
- Windows-/Linux-PCs mit DisplayEngine
- Smart Digital Displays mit DisplayEngineServer

DisplayEngine:

- Gibt Inhalte auf Waage oder PC-basiertem Gerät wieder
- Installation auf dem Gerät

Betriebssystem

- WinXP
- Windows 7
- Windows 10
- Linux (auf Anfrage)

RAM

512 MB

Verfügbarer Speicherplatz

4 GB

Unterstützte Geräte

- UC3 Touch
- UC Evo Line (UC3/Fusion)
- FreshWay Line
- FreshBase Line (FreshPro)
- Windows-basierte PCs
- Linux-basierte PCs (auf Anfrage)

DisplayEngineServer:

- Unabhängiger Server für beliebige In-Store-Browser
- Läuft auf Server im Geschäft
- Unterstützt Live-Info per dynamischer digitaler Menüs

Betriebssystem

- Windows 10
- Windows Server 2012, 2016 und 2019
- Ubuntu 18.04 LTS (64 bit) oder neuer
- SLES 11SP3 (64 bit) oder neuer
- OpenSuse 15 (64 bit) oder neuer
- CentOS 7 (64 bit) oder neuer

RAM

4096 MB

Verfügbarer Speicherplatz

4 GB

Unterstützte Geräte

- Browser unterstützt CSS2 und HTML5



METTLER TOLEDO Group

Retail Division

Ansprechpartner vor Ort: www.mt.com/contacts

Technische Änderungen vorbehalten

© 05/2020 METTLER TOLEDO. Alle Rechte vorbehalten

Dokumentnr. 30476176 A

MarCom Industrial

www.mt.com/retail

Besuchen Sie uns