

Cloudbasiertes Content Management System

Samsung VXT 4.0 – das Update im Überblick



Inhalte effizient und konsistent ausspielen: mit Samsung VXT

Samsung VXT bündelt viele wesentliche Funktionen für modernes Content- und Remote-Display-Management in einer cloudbasierten Lösung. Über die Plattform planst, steuerst und überwachst du deine Inhalte – zentral, bequem und hoch-effizient. Im Folgenden erhältst du einen Überblick über die neuen Funktionen von Samsung VXT.

Kontaktiere uns bei Fragen gern.

sales.vxt@samsung.com

Content Management

- **Kalender (Outlook, Google)** Anzeige des Tages-/Wochen-/Monatsplans durch Integration von Kalenderdaten.
- **Streaming-Widget** Unterstützt RTP-, UDP- und HLS-Protokolle und Untertitel-Funktion (Closed Captions).
- **Erweiterte Ereignisverwaltung** In der Ereignisverwaltung können zusätzlich die Events „Wetter“ und „SmartThings Pro“ als Trigger für Ereignisse genutzt werden.
- **Upgrade der „Sender“-Funktion** Statt bisher 10 Sender können neuerdings bis zu 99 Sender in VXT eingerichtet und individuell mit Inhalten versorgt werden.
- **Verbesserte Takeover-Syncplay-Wiedergabeliste** Es können bis zu 4 Takeover-Syncplay-Wiedergabelisten angelegt werden. Das erhöht die Flexibilität der Ausspielung von Inhalten zu bestimmten Zeitpunkten und Intervallen.
- **Gewichtete Zufallswiederholung (innerhalb einer Playliste)** Mit der Funktion kann festgelegt werden, wie oft einzelne Elemente einer Wiedergabeliste abgespielt werden sollen. Zudem gibt das System die Inhalte in zufälliger Reihenfolge wieder.
- **Verbesserte Ticker-Funktion** Wichtige Nachrichten lassen sich nun vereinfacht als Overlay oder Ticker per „Inhalt“ registrieren. So können diese Art von Nachrichten per Ereignisauslöser (Event-Trigger) gesteuert und automatisiert ausgespielt werden.



Remote Management

- Echtzeit-Management**

Inhalte und Remote-Management-Befehle werden in Echtzeit bereitgestellt. Das Gerät wechselt anschließend sofort in den Schlafmodus.
- Smart Download**

Ein Master-Bildschirm lädt die Inhalte vom Server herunter und verteilt sie anschließend an andere Bildschirme, die sich lokal im selben Subnetz befinden. Erfordert Geräte mit Betriebssystem Tizen 6.5 oder höher.
- Zeitplanung für Bildschirmvoreinstellungen**

Bildschirmvoreinstellungen (Presets), Softwareupdates und das Deployment von Zertifikaten können nun zeitgesteuert durchgeführt werden.
- Erweiterte Timer-Funktionen**

On-Timer unterstützen jetzt auch die Einstellung der Einschalllautstärke und der Einschaltquelle.

VXT Apps

- App Store**

Bietet eine verbesserte Auffindbarkeit von VXT Apps durch angepasste Such- und Empfehlungsfunktionen.
- Vistar Media**

Wiedergabe-Optionen („Einmal“, „Schleife“) wurden hinzugefügt.
- AI Studio**

Ein einfaches Bild lässt sich mithilfe generativer AI (Gemini) automatisch in ein kurzes Full-HD-Video umwandeln. Zusätzlich gibt es eine Optimierungsfunktion für Samsung Spatial Signage.
- Upgrade der VXT Data Sync App**

Die VXT Data Sync App unterstützt zusätzliche Datenquellen, wie JSON (API Key, JWT Token) und XML (API Key, JWT Token).

Sonstige

- Technische Anfrage**

Technische Anfragen und Problemmeldung sind rollenbasiert gesteuert und gelten auch für den Chatbot. Zusätzlich können Nutzer*innen über das Formular jederzeit weitere Nachrichten zu einem bestehenden Case an den Support senden.
- VXT Labs**

Zeigt die in einem Beta-Stadium bereitgestellten Funktionen in einer Übersicht an.
- Zusätzliche Zeitplan-Funktionen**

Innerhalb von Zeitplänen kann die Wiedergabereihenfolge von Inhalten geändert werden, wenn sich Inhalte innerhalb eines Zeitplans überlappen.
- Unterstützung der neuen Flip-Serie (WMFX)**

VXT unterstützt jetzt auch die neue Generation an Samsung Flip-Modellen (WMFX-Serie) hinsichtlich Content-Ausspielung und Remote-Management.
- Massenregistrierung von Samsung Color E-Paper Displays**

Samsung Color E-Paper Displays, die per Massenregistrierung (via CSV Upload) zu VXT hinzugefügt wurden, werden automatisch mit VXT gekoppelt, wenn sie per USB Preset-Template konfiguriert werden.
- Tag-Bound Role**

Admins können nun globale und verpflichtende Tags definieren, die workspace-übergreifend gelten und für mehr Struktur und Konsistenz sorgen.