

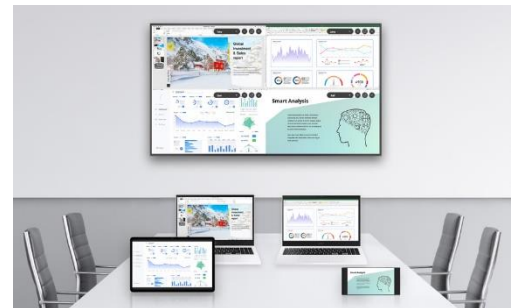
Presseinformation

Display » Neue UHD Signage Displays von Samsung

Samsung präsentiert neue UHD Signage Serien mit smarten Features für den professionellen Einsatz

QHB / QMB / QBB Familie mit intuitiver Stand-Alone Videokonferenzlösung, Tizen Zero Konfigurator, exzellenter Farbwiedergabe und neuer WebEngine

- Dank integrierter Tizen 6.5 Plattform sind autarke Videokonferenzen ohne Notebook möglich
- SmartView+ ermöglicht kabellose Bildschirmfreigaben und kann bis zu vier Teilnehmer-Bildschirme gleichzeitig darstellen
- Tizen Business Manager für einfache Remote-Verwaltung lokal installierter Geräte



Schwalbach/Ts. – 21. März 2022 – Die neuen UHD Signage Displays von Samsung unterstützen mit ihren smarten Eigenschaften den täglichen Meeting-Alltag. Auch ohne ein angeschlossenes Notebook im Konferenzraum kann der Video-Call starten, denn die neuen Displays der QHB / QMB / QBB Produkt-Familie verfügen über integrierte Videokonferenz-Tools. SmartView+ erlaubt kabelloses Screen-Sharing sowie die simultane Darstellung mehrerer Bildschirminhalte. IT-Administratoren können vom Tizen Zero Konfigurator profitieren, der eine bequeme remote Einrichtung lokal installierter Bildschirme ermöglicht. Alle Displays bieten dank Dynamic Crystal Color und der intelligenten UHD-Upscaling-Technologie von Samsung eine hohe Bildqualität.

„Das virtuelle Arbeiten mit Partnern und Kollegen im Home-Office oder in der Firmenzentrale ist mittlerweile für viele Arbeitsalltag geworden. Das bedeutet aber auch, dass die technische Ausstattung mit dieser Entwicklung Schritt halten sollte. Unsere neue UHD Signage Serie hat viele nützliche und vor allem benutzerorientierte Features bereits an Bord. So kann das Verkabeln des Notebooks im Konferenzzimmer und die richtige Eingangswahl am Display zeitraubend sein. Mit unserer neuen Produktfamilie können die Meetings ohne angeschlossenen Rechner gestartet werden. Mit der neuen upgrade-fähigen WebEngine Chromium M85, der Tizen 6.5 Plattform und der Quad-core CPU können auch grafikintensive Inhalte aus dem Internet wiedergegeben werden“, so Christoph Emde, Senior Product Manager Smart Signage bei Samsung Electronics GmbH. „All das vereinen die Displays unserer neuen QHB / QMB / QBB Produkt-Familie.“

Smarte Features¹ und einfache Verwaltung

SmartView+ bietet kabelloses Screen-Sharing und einfaches Umschalten zwischen den Teilnehmenden. Möglich ist zudem die gleichzeitige Darstellung von bis zu vier Teilnehmer-Bildschirmhalten. Der Tizen Business Manager ist das optimale Tool für IT-Administratoren, die sich gleichzeitig um mehrere Bildschirme an verschiedenen Orten kümmern müssen: Über ihn können remote Konfigurationen vorgenommen und neue Apps einfach auf die Geräte heruntergeladen werden. Zudem verfügen die Displays über das aktuelle Betriebssystem Tizen 6.5. Auch die frei konfigurierbaren Bildschirmmenüs dienen zusätzlich der Benutzerfreundlichkeit, denn die Menü-Ebenen können vom Administrator reguliert werden, und eine Fehlbedienung ist somit quasi ausgeschlossen.

Satte, reine Farben

Bei der Bildqualität punkten die Bildschirme mit ihrer Dynamic Crystal Color Ausstattung. Sie bietet satte und reine Farben, die mittels 10-bit-Processing realitätsnahe Bilder erzeugen, auf denen auch kleine Details zu erkennen sind. Zudem arbeiten die UHD Signage Displays mit der intelligenten UHD-Upscaling-Technologie von Samsung, deren Quantum Prozessor 4K-Inhalte in UHD-Qualität darstellen kann, auch wenn sie in einer niedrigen Auflösung vorhanden sind. Inhalte können somit bei nahezu allen Lichtverhältnissen ohne Spiegelungen dargestellt werden. Ein weiteres Feature ist die smarte Kalibrierung mittels Smartphone und passender App, die Inhalte wie beispielsweise Firmenlogos in den originalgetreuen Farben und Formaten abbilden kann.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/neue-uhd-signage-displays-von-samsung>

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

**Pressekontakt Samsung
Display**

Samsung Electronics GmbH
Maxime Steuer
Consumer Electronics
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
m.steuer@samsung.com

**Pressekontakt Agentur
Display**

Ketchum GmbH
Ines Weinreich
Schwabstraße 18
70197 Stuttgart
0711 / 210 99 432
presse.samsung@ketchum.de

¹ Einige Features werden per Firmware Update im 2. Quartal 2022 zur Verfügung gestellt.