

Presseinformation

Display » Samsung und Cisco präsentieren Technologien für Online-Meetings

So fern und doch so nah: Samsung und Cisco präsentieren Technologien für Online-Meetings

Webex on Display, Webex on Flip und Webex Room Panorama für eine reibungslose Zusammenarbeit im virtuellen Raum

- Webex on Display und die QBR- und QMR-Displayserie bieten nahtlose Videokonferenzraumlösungen
- Webex on Flip für kreative Teamarbeit über Orts- und Ländergrenzen hinweg
- Webex Room Panorama und Samsung QLED 8K-Displays ermöglichen hochauflösende Meetings



Schwalbach/Ts. – 6. April 2020 – Samsung und Cisco, Anbieter der führenden Plattform für virtuelle Zusammenarbeit, entwickeln gemeinsam Lösungen, die das kollaborative Arbeiten über Orts- und Ländergrenzen hinweg einfacher und effizienter gestalten: So können die Displays der QBR- und QMR-Serie kombiniert mit Webex on Display nahtlos in Besprechungsräume unterschiedlicher Größe integriert werden. Darüber hinaus präsentierten die Unternehmen jüngst mit Webex on Flip eine Softwarelösung für die ortsunabhängige, kreative Zusammenarbeit über das digitale Flipchart von Samsung. Mit Webex Room Panorama können zudem Videokonferenzen über QLED 8K-Displays von Samsung stattfinden.

Für immer mehr Menschen gehört es zum beruflichen Alltag, mit Personen an verschiedenen Orten zusammenzuarbeiten. Umso wichtiger sind Technologien, die einen zuverlässigen

Rahmen für virtuelle Meetings und Konferenzen schaffen. Samsung und Cisco liefern mit Webex on Display und den Displays der QBR- und QMR-Serie eine Lösung zur nahtlosen Integration von Videokonferenzsystemen in Besprechungsräumen jeglicher Größe. So sind die 43- bis 75-Zoll großen Screens HDMI-CEC-kompatibel. Die Smart Signage Geräte von Samsung verbinden sich darüber automatisch mit dem Webex Room Kit, einer All-in-One Lösung für Videokonferenzen. Bei eingehenden Anrufen schaltet sich das Display selbständig ein und wählt automatisch die richtige Quelle, so dass Bild und Ton in bester Qualität übertragen werden. Sowohl die QBR- als auch die QMR-Serie können eine Auflösung von bis zu 4k wiedergeben. Dank automatischem Upscaling werden selbst Inhalte mit niedriger Qualität in UHD dargestellt. Die QMR-Serie verfügt darüber hinaus über ein entspiegeltes Display. Dadurch wird eine optimale Sichtbarkeit bei nahezu jeder Lichtsituation ermöglicht.

Interaktive Teamarbeit mit Webex on Flip

Für eine kreativere Zusammenarbeit über Ortsgrenzen hinweg haben Cisco und Samsung jüngst eine Lösung für das Flip 2 präsentiert: Webex on Flip. Die Remote Collaboration Software für das interaktive Flipchart von Samsung kombiniert Webex Teams mit dem Webex Room Kit Mini. Das Programm ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen der Benutzeroberfläche des Webex Room Kits und der Gestaltungsfläche des Flip 2.¹ Über das digitale Flipchart können nun Mitarbeiter unabhängig von ihrem Standort per Video zugeschaltet werden, was wiederum die Zusammenarbeit an Präsentationen, Fotos, Grafiken sowie anderen Dokumenten am Flip 2 erleichtert. So ermöglicht das digitale Flipchart das Verfassen digitaler Notizen in einer Vielzahl von Stilen und Farben auf verschiedensten Hintergründen ohne merkbare Verzögerung.

Mit Webex Room Panorama gibt es seit Neuestem außerdem die Möglichkeit, Videokonferenzen über QLED 8K-Displays von Samsung stattfinden zu lassen. „Es gibt einen wachsenden Bedarf, die Zusammenarbeit sowohl offline als auch online zu verbessern“, sagt Ben Holmes, Head of Marketing and Signage Strategy bei Samsung Europe. „Zusammen mit Cisco Webex bieten wir Unternehmen ein nahtloses Meeting-Erlebnis und zeigen, wie die Zukunft der Arbeit aussehen kann.“

¹ Webex on Flip ist als Add-on-Lösung erhältlich. Internetverbindung erforderlich.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/samsung-und-cisco-praesentieren-technologien-fuer-online-meetings>.

Weitere Informationen zu den aktuellen Produkten von Samsung und Cisco finden Sie unter <https://displaysolutions.samsung.com/industries/corporate/samsung-cisco-video-conference-solution>.

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
Sebastian Boms
Corporate Marketing
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
s.boms@samsung.com

Pressekontakt Agentur

Display

Ketchum GmbH
Julius Leichsenring
Kaethe-Kollwitz-Ufer 79
01309 Dresden
0351 / 84304 46
samsung.it@ketchum.de