

Presseinformation

Display » Samsung auf der Learntec: Lernen neu gedacht

Samsung auf der Learntec: Lernen neu gedacht

Messe für digitales Lernen vom 28. bis 30. Januar in Karlsruhe

- Samsung mit eigenem Stand in Halle 2
- Präsentiert werden The Space, Flip 2 und QM85N
- Digitales Flipchart für kollaboratives Lernen in Schulen



Schwalbach/Ts. – 27. Januar 2020 – Samsung präsentiert auf der Learntec neueste technologische Lösungen für das kollaborative und digitale Lernen in Unternehmen, Schulen und Hochschulen. Am eigenen Stand stellt das Unternehmen das digitale Flipchart Flip 2, den Monitor The Space und das Digital Signage Display QM85N vor. Die Fachmesse für digitale Lerntrends, Learntec, findet vom 28. bis 30. Januar in Karlsruhe statt.

Kinder und Jugendliche wachsen selbstverständlich mit Smartphones, Tablets und Computern auf. Viele Lehrerinnen und Lehrer würden in ihrem Unterricht deswegen gerne mehr digitale Medien einsetzen, doch häufig fehlt es laut einer Bitkom-Umfrage an der technischen Ausrüstung in den Schulen.¹ Samsung bietet eine Reihe von Produkten an, welche Raum für Kreativität geben und gemeinsames Lernen ermöglichen. Eine Auswahl dieser Geräte stellt das Unternehmen auf der Learntec, Europas größter Fachmesse für digitale Bildung, vor. Vom 28. bis 30. Januar präsentiert Samsung am Stand H62 in Halle 2 der Messe Karlsruhe das digitale Flipchart Flip 2, das Digital Signage Display QM85N und den Monitor The Space.

¹ <https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Lehrer-sehen-deutsche-Schulen-digital-abgehaengt>

Flip 2 ermöglicht das Verfassen digitaler Notizen in einer Vielzahl von Stilen und Farben ohne merkliche Verzögerung. Das Display mit Objekterkennung passt dabei die Strichstärke der Breite des verwendeten Stifts an. Schreiben lässt sich auf weißem Untergrund, Fotos, Grafiken und weiteren Hintergründen - ohne Einfluss auf die Ursprungsdatei. Außerdem gibt es einen Pinselmodus, so dass wie auf einer Leinwand wahlweise mit digitalen Wasser- oder Ölfarben gemalt werden kann. „Flip 2 eignet sich hervorragend für den Einsatz im Klassenzimmer“, sagt Christoph Emde, Senior Product Manager Smart Signage bei Samsung Electronics. „Es schafft eine kollaborative Lernumgebung, in der Schüler gemeinsam Aufgaben lösen und zusammen kreativ tätig werden können. So können bis zu vier Personen gleichzeitig auf dem digitalen Flipchart schreiben. Dank seiner intuitiven Bedienbarkeit müssen Lehrer keine umfangreiche Einweisung in das Gerät erhalten, um es bedienen zu können.“ Ähnliche Vorteile für eine verbesserte Zusammenarbeit bietet Flip 2 in Hörsälen und Meetingräumen. Die gesamte Palette an Funktionen und Einsatzmöglichkeiten werden am Samsung Stand von einem Trainer präsentiert.

Ähnlich breite Anwendungsszenarien finden sich für das Digital Signage Gerät QM85N. Per WiFi lassen sich Inhalte über einen Laptop oder PC auf das 85 Zoll große Display spiegeln und in UHD anzeigen. Ebenso ist es möglich, über einen optionalen HDMI-Out-Anschluss die Anzeige des Flip 2 auf das Display zu übertragen. Damit können einem größeren Publikum Inhalte präsentiert und gemeinsam daran gearbeitet werden.

The Space: Flexible Arbeitsplatznutzung dank innovativen Schwenkfußes

Mit dem Monitor The Space zeigt Samsung eine innovative Lösung für all jene auf, die eine flexible Schreibtischnutzung wünschen. Ein Schwenkfuß wird dabei mit einer Klemme am Tisch befestigt, so dass die Halterung direkt an der Wand sitzt und der Platz unter dem Bildschirm frei wird. Außerdem kann der Monitor flach nach hinten gedrückt werden, wodurch bis zu 40 Prozent an nutzbarer Schreibtisch-Fläche gegenüber einer klassischen Lösung gewonnen wird. Zugleich kann The Space bis zur Tischoberfläche herabgesenkt werden, wodurch sich auch der Abstand des Nutzers zum Bildschirm verringert. Dank eines fast rahmenlosen und schlanken Designs fügt sich der Monitor nahtlos in die Umgebung ein. Gleichzeitig ermöglicht The Space eine ergonomische sowie flexible Arbeitsplatznutzung, um beispielsweise analoge und digitale Arbeitsmethoden an einem Schreibtisch zu vereinen.

Die digitale Bildungsmesse Learntec ist die Fachmesse in Europa für technologiegestütztes Lernen in Unternehmen, Hochschulen und Schulen. Auf insgesamt 20.000 Quadratmetern präsentieren mehr als 300 Aussteller ihre neuesten Lösungen und Ideen rund um die Themen kollaboratives Lernen, mobile Learning, E-Learning und vieles mehr.

Diese Presseinformation und Bildmaterial zu den Produkten finden Sie im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de/samsung-auf-der-learntec.

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.
sebastian.boms@samsung.de

Pressekontakt Agentur

Display

Ketchum Pleon GmbH
Julius Leichsenring
Kaethe-Kollwitz-Ufer 79
01309 Dresden
0351 / 84304 46
samsung.it@ketchumpleon.com