

Presseinformation

IT und Mobile Communication B2B » Samsung auf Bildungsmesse Didacta

Didacta 2017: Digitalisierung im Klassenzimmer Samsung gemeinsam mit Partnern auf Bildungsmesse

- Gemeinschaftsstand von Samsung, jambo, Ruckus Wireless und Westermann Gruppe
- Ganzheitliche Lösung für die digitale Transformation im Klassenzimmer
- Samsung School Solution ermöglicht vernetzte Lernumgebungen per Tablet



Schwalbach/Ts. – 14.02.2017 – Auf der diesjährigen Bildungsmesse Didacta, die vom 14. bis zum 18. Februar in Stuttgart stattfindet, stellt Samsung gemeinsam mit drei Partnerunternehmen eine Komplettlösung für den vernetzten Unterricht vor. In Zusammenarbeit mit jambo, Ruckus Wireless und der Westermann Gruppe wurde ein Konzept entwickelt, das zeigt wie Tablets als digitale Lehrmedien an Schulen sicher eingesetzt werden können. Damit soll kollaboratives Lernen gefördert und eine interaktive Wissensvermittlung ermöglicht werden. Schüler können die Lösung intuitiv bedienen; Lehrern und Administratoren bietet sie eine einfache zentrale Verwaltung.

Auf der Messe stellt Samsung die [Samsung School Solution](#) im Zusammenspiel mit Lösungen von jambo, Ruckus Wireless und der Westermann Gruppe vor. Grundlage der Komplettlösung für das digitale Klassenzimmer sind das Lernmanagement-System und passende Tablets mit Eingabestift von Samsung, die Schüler und Lehrpersonal intuitiv anwenden können. Über die Lernmanagement-App können Lehrer den Unterricht vorbereiten und technisch steuern. „Gemeinsam mit Partnern unterstützen wir Schulen dabei, neue digital-vernetzte Infrastrukturen aufzubauen. Mobile Endgeräte, wie etwa unser Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen, werden dabei zu einem zentralen Medium im digitalen Klassenzimmer. Damit können Schüler und Lehrer einfach und sicher kreative Lernkonzepte in den Schulalltag integrieren und gleichzeitig digitale Kompetenzen weiterentwickeln“, erklärt Judith Hoffmann, Senior Manager, Lead IT Channel Sales IT & Mobile B2B bei Samsung Electronics.

Lehrplangerechte Inhalte via Tablet

Die Westermann Gruppe liefert die passenden Lehr- und Lerninhalte für die Lösung, die Schüler einfach, schnell und sicher via Tablet abrufen können. Damit stehen Schulen für viele Fächer digitale Bildungsmedien für den Unterricht und Freiarbeiten zur Verfügung, die lehrplangerecht sind und individuelles Lernen fördern sollen. Die ganzheitliche Lösung für den vernetzten Unterricht ermöglicht neben einer intelligenten Lernumgebung auch eine einfache Interaktion innerhalb und außerhalb des Klassenzimmers. „Unsere Komplettlösung für den digitalen Unterricht verbindet eine verlässliche technische Ausstattung mit vielseitigen, didaktisch erprobten Inhalten“, sagt Dr. Peter Schell, Geschäftsführer Sekundarstufen in der Westermann Gruppe. „Wir machen es damit den Lehrerinnen und Lehrern leicht, digitale Medien erfolgreich im Unterricht einzusetzen.“

Zentrale Verwaltung und stabile Nutzung

Über die WiFi-Infrastruktur des Partnerunternehmens Ruckus Wireless wird gewährleistet, dass im Schulbetrieb mehrere Hundert Schüler gleichzeitig die Anwendung stabil nutzen können. Der Computing-Dienstleister jambo ermöglicht über das jambo Device Management die zentrale Verwaltung der Schultablets, kann für Klassenarbeiten sichere Prüfungsumgebungen herstellen und übernimmt die Einrichtung sowie den Service des Systems. Lehrer profitieren somit von einer didaktischen Plattform, die es möglich macht, Kurse zu verwalten und Schulgeräte sowie Prüfungsfragen zu steuern. „Gemeinsam mit unseren Partnern liefern wir für alle Schulformen passende und skalierbare Gesamtlösungen für den digitalen Unterricht. Auf Wunsch bieten wir auch nach der Installation einen umfassenden Support“, erklärt Bernd Bahn, Geschäftsführer der jambo GmbH.

Den Gemeinschaftsstand von Samsung, jambo, Ruckus Wireless und der Westermann Gruppe finden Besucher auf dem Gelände der Messe Stuttgart in Halle 4, B44.

Die Pressemitteilung sowie Bildmaterial finden Sie unter: <https://news.samsung.com/de/didacta-2017-digitalisierung-im-klassenzimmer>

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, Wearable Devices, Tablets, Kameras, Haushaltsgeräten, Medizintechnischen Geräten, Netzwerk-Systemen, Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf www.samsung.de und im Samsung Newsroom unter news.samsung.com.

Pressekontakt Samsung IT & Mobile Communication B2B

Samsung Electronics GmbH

Sebastian Boms

Corporate Marketing

Am Kronberger Hang 6

65824 Schwalbach / Ts.

Sebastian.Boms@samsung.de

Pressekontakt Agentur
IT & Mobile Communication B2B
Burson-Marsteller GmbH
Marion ten Haaf
Kleyerstraße 19
60326 Frankfurt am Main
069 / 23809 43
samsung.it@burson-marsteller.de