



SMART Classroom Suite

Die SMART Classroom Suite ist eine integrierte Software-Suite, die speziell für Lehrer und Schüler in einem mit Computern ausgestatteten Klassenraum konzipiert wurde. Sie vereint SMART Notebook™, SMART Sync, SMART Notebook™ SE (Student Edition) und SMART Response CE.



Die Suite unterstützt das Lernen in Klassen, Kleingruppen und Einzelarbeit, indem sie den Lehrern den problemlosen Wechsel von einer Unterrichtsmethode zu einer anderen ermöglicht.

Erstellen. Unterrichten. Lernen. Bewerten.

Lehrer können ihre Klassenräume effizient verwalten und ihren Lehrstoff auf einfache Weise vorbereiten und vermitteln. Sie können zudem das Verständnis des Lehrstoffes der Schüler jederzeit während des Unterrichts überprüfen. Die Schüler können ihre eigenen Multimedia-Dateien erstellen und organisieren, Notizen machen, mit anderen Schülern zusammenarbeiten und Dateien mit den Lehrern austauschen.

Die Leistung der Schüler auf ein neues Niveau anheben

Benutzerfreundliche Werkzeuge zur Erstellung von Unterrichtseinheiten helfen den Lehrern bei der Vorbereitung von multimedialen Unterrichteinheiten. Darüber hinaus können Sie interaktive Tests durchführen, die sofortige Rückmeldungen herbeiführen, so dass Sie wissen, wann ein Konzept wiederholt werden muss oder wann Schüler besondere Hilfe benötigen. Und Lehrer können dafür sorgen, dass sich die Schüler auf das Lernen konzentrieren – denn Sie sehen Miniaturansichten der einzelnen Computerbildschirme in der Klasse.

Schüleraktivierung leicht gemacht

Jede Komponente der SMART Classroom Suite verfügt über eine intuitive Benutzeroberfläche, die Lehrern und Schülern gleichermaßen die ersten Schritte mit der neuen Software erleichtert. Sie ermutigt die Schüler zudem zur aktiven Beteiligung am Lernprozess, indem sie die Möglichkeit haben, Notizen zu machen, digitales Material zu erstellen und Dateien wunschgemäß zu organisieren.

Verschiedene Lehr- und Lernmethoden anbieten

Die Suite unterstützt das Lernen in Klassen, Kleingruppen und Einzelarbeit, indem sie den Lehrern den Wechsel von einer Unterrichtsmethode zu einer anderen ermöglicht. Sie können ein Konzept der gesamten Klasse vorstellen, Schüler in kleine Gruppen einteilen und einzelnen Schülern helfen – und das alles mit einer integrierten Software-Suite.



- 1 Das Erstellen interaktiver Unterrichtseinheiten ist mit SMART Notebook™ ein Kinderspiel
- 2 SMART Sync zeigt Lehrern eine Miniaturansicht aller Schülerbildschirme
- 3 Die Schüler behalten mit Notebook SE den Überblick
- 4 Lehrer können sich mit SMART Response CE einen klaren Überblick über die Schülerleistung verschaffen

Wichtige Features

SMART Notebook™ Software

- **Werkzeuge zur Erstellung und Durchführung von Unterrichtseinheiten** – Lehrer können mit einer Vielzahl von Zeichen-, Beschriftungs- oder Präsentationswerkzeugen interaktive Unterrichtseinheiten erstellen und durchführen
- **Galerie-Essentials** – Lehrer können ihre Unterrichtseinheiten mit mehr als 6.600 Bildern und Multimedia-Lernobjekten optimieren
- **Unterrichtsaktivitäten-Toolkit** – Lehrer können Werkzeuge und Vorlagen an ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen, um schnell professionelle und fesselnde Unterrichtseinheiten zu erstellen

SMART Sync-Software

- **Einfache Kontrolle** – Lehrer können die Bildschirme aller Schüler in ihrer Klasse von ihrem Computer beobachten
- **Möglichkeit zur Sperrung von Bildschirmen** – Lehrer können die Aufmerksamkeit ihrer Schüler schnell nach vorne lenken, indem sie die Bildschirme mit einer individuell anpassbaren Meldung sperren
- **Bildschirmübertragung** – Lehrer können ein Konzept oder ein Beispiel demonstrieren, indem Sie ihren Desktop auf die Bildschirme der gesamten Klasse projizieren
- **Zusammenarbeit von Schülern fördern** – Lehrer können die Schüler beliebig in Gruppen einteilen, in denen sie an Aufgaben arbeiten und Bildschirme gemeinsam nutzen können, ohne dass sie dazu ihre Computer verlassen müssen

SMART Notebook™ SE-Software

- **Meine Startseite** – Schüler können ihre Startseite mit Fotos, Bildern und Informationen personalisieren
- **Mein Ringordner** – Schüler können ihre Pläne, Aufgaben und Unterrichtsnotizen auf einfache Weise durch die Beschriftung ihrer Dateien mit Stichwörtern und anderen Tags organisieren
- **Mehrere Suchoptionen** – Schüler können Dateien nach Schlagworten, Themen oder Fälligkeitsdatum suchen unter Verwendung eines Suchfeldes oder einer Wortwolke

SMART Response CE-Software

- **Integrierte Übungsaufgaben und Unterrichtseinheiten** – Lehrer können spontane oder geplante Prüfungsaufgaben stellen oder Fragen in eine beliebige Unterrichtseinheit einfügen, um so festzustellen, wie es um das Verständnis des jeweiligen Schülers bezüglich des Lehrstoffes bestellt ist
- **Mehrere Fragearten** – Lehrer können Fragen mit sechs verschiedenen Fragearten anlegen – Wahr oder Falsch, Ja oder Nein, Einfachauswahl, Multiple Choice, Numerische Antwort und Kurzantwort
- **Lehrer-Werkzeuge** – Lehrer können auf alle Bewertungsdaten an einem Ort zugreifen, diese aufrufen und verwalten. Sie können zudem das integrierte Zensurenbuch zur Verfolgung der Leistung und zur Aufzeichnung der Testergebnisse nutzen.

SMART Classroom Suite

- **Software-Integration** – Mithilfe einer integrierten Software-Suite zum Lehren, Bewerten und Verwalten ihrer Klassen können Lehrer die Klassenzeit effektiver nutzen
- **Flexible didaktische Möglichkeiten** – Mit einer einzigen Software-Suite können Lehrer problemlos vom Unterricht in der Klassengemeinschaft, zu kleinen Gruppen und sogar einzelnen Personen wechseln

- **Einfache Installation** – Für die SMART Classroom Suite sind zwei Installationen erforderlich – eine für Schüler und eine für Lehrer. Installieren Sie die Software mithilfe einer .msi-Datei automatisch auf allen Schülercomputern.

Systemvoraussetzungen

Lehrerkomponente

Systemvoraussetzungen

Pentium® III 700 MHz Prozessor (1 GHz oder schneller empfohlen) • 512 MB RAM (1 GB empfohlen) • 500 MB freier Festplattenspeicher für die Mindestinstallation (1,4 GB für die Komplettinstallation mit Galerie-Inhalten) • 16-Farben-Display mit einer Auflösung von min. 800 x 600

Softwarevoraussetzungen

Betriebssystem: Windows® XP oder Windows Vista®
 • Internet-Browser Internet Explorer® ab Version 6.0
 • Adobe Reader® ab Version 8 • Windows Media® Player ab Version 9 für en SMART-Rekorder • DirectX® Technology ab Version 8.1 für den SMART-Videorekorder • 10 Mbps TCP/IP-Netzwerkkarte

Schülerkomponente

Systemvoraussetzungen

Pentium® III 500 MHz Prozessor • 512 MB RAM (1 GB empfohlen) • 410 MB freier Festplattenspeicher für die Mindestinstallation (1 GB für die Komplettinstallation mit Galerie-Inhalten) • 16-Farben-Display mit einer Auflösung von min. 800 x 600

Softwarevoraussetzungen

Betriebssystem Windows XP oder Windows Vista • Internet-Browser Internet Explorer ab Version 6.0 • DirectX Technology ab Version 7.0a • 10 Mbps TCP/IP-Netzwerkkarte

Certified Reseller:



IKE Institut für Kommunikation und Entwicklung
 Dr. Reiner Offick
 Buschheckenweg 19 • 24229 Schwedeneck
 Tel.: 04308 182518 • Fax: 04308 182519
 info@ike.de • www.ike.de

SMART Technologies

Gebührenfrei 1-866-518-6791 (Kanada/U.S.)

oder +1.403.228.5940

smarttech.com