

SMART®

LERNEN interaktiv



Gemeinsam erkunden, gestalten – und jeder bringt sich ein

Jedes Kind lernt ganz intuitiv. Im Alltag erkunden sie die Welt durch Interaktion, Zusammenarbeit und indem sie sich mithilfe von Technologie mit anderen zusammenfinden.

Indem wir ihr natürliches Lernverhalten ansprechen, verhelfen wir den Schülern zu mehr Erfolg. In vielen Klassenräumen gibt es nicht die richtigen Werkzeuge, die das natürliche Lernen fördern, und mit denen die Schüler intuitiv durch Technologie lernen und interagieren.

Die neue Reihe der Technologielösungen von SMART hilft Ihnen, Klassenräume so zu gestalten, dass die Schüler dort intuitiv lernen, zusammenarbeiten und gemeinsam Lernerfolge erzielen.





SMART Board™ 800 Series Interactive Whiteboard System

Schaffen Sie mit der Kombination aus einem SMART Board 800 Interactive Whiteboard und SMART U100 Projektorsystem für Ihre Schüler einen spannenderen Unterricht und eine aufregende Umgebung der Zusammenarbeit.

Hervorragende Bildqualität

Unsere Projektoren nutzen die DLP® BrilliantColor™ Technologie von Texas Instruments für hohe Helligkeit und besten Kontrast.

Multitouch-Erfahrung

Vier Personen können sofort gemeinsam oder jeder für sich arbeiten und Aktionen, wie beispielsweise mit digitaler Tinte schreiben oder Objekte mit den Fingern verschieben, durchführen.

Uneingeschränkte Flächennutzung

Jeder Nutzer kann Aktionen, wie in digitaler Tinte zu schreiben oder Objekte mit den Fingern zu verschieben, individuell durchführen, ohne dabei in einen Multiuser-Modus wechseln zu müssen.

Objekterkennung

Kameras erkennen automatisch, wenn ein Benutzer zwischen den Fingern, der Faust oder einem Stift wechselt. Ein Benutzer kann auch mit einem Stift schreiben, das Geschriebene mit der Handfläche abwischen und Objekte mit dem Finger bewegen, ohne dass dazu auch nur eine Taste gedrückt, auf Bildschirmmenüs zugegriffen oder Hilfsmittel über die Stiftablage gewechselt werden müssen.

SMART Notebook Collaborative Learning Software

Mit dieser Software lassen sich fesselnde interaktive Unterrichtseinheiten generieren und dann Notizen und Inhalte aus diesen Unterrichtseinheiten speichern, um sie so mit den Schülern/Schülerinnen zu teilen. Sie bietet zudem eine gemeinsame Plattform für die Zusammenführung einer Vielzahl von Unterrichtstechnologien und mobilen Schülergeräten.

SMART Ink™

Verbessert die Lesbarkeit von handschriftlichen Aufzeichnungen über Anwendungen, Websites und Videos. Die Tinte wird ebenfalls zu einem interaktiven Objekt, das verschoben und bearbeitet werden kann.

Lampe mit langer Lebensdauer

SMART Projektoren bieten eine herausragende Lampenbetriebsdauer, mit der sich Ausfallzeiten im Klassenraum und Wartungskosten verringern lassen. Beispiel: Der SMART Projektor U100 hält im Economy-Modus bis zu 6500 Betriebsstunden lang.



Wählen Sie das Format, das für Sie am besten geeignet ist.

Der Ultrakurzdistanz-Projektor U100 liefert klare, dynamische Bilder mit einer Helligkeit von 3600 Lumen. Er ist HD-fähig mit Dual-HDMI- und USB-Konnektivität und in zwei Modellen erhältlich, um interaktive Whiteboards sowohl in Breitbild- als auch in Standardausführung zu unterstützen.

U100

Auflösung: 1024 x 768 (XGA)
Format: 4:3

U100W

Auflösung: 1280 x 800 und 1280 x 720 (WXGA)
Format: 16:10

Die SMART Board 800 Interactive Whiteboard Serie ist der Bestseller für alle Klassenzimmer. In Verbindung mit den U100/U100w-Projektorsystemen von SMART ist diese Serie einfach zu installieren, ohne aufwändige Verkabelung oder teure Deckenmontage, können Sie damit direkt arbeiten. Und zwar gleichzeitig mit mehreren Benutzern – typisch für diese Serie! Außerdem bietet die intelligente Stiftablage ein besonders intuitives Nutzererlebnis.

Das Format

Modell:	Maße:
880	Diagonale: 77" (195,6 cm) Bildbreite: 156,5 cm, im 4:3-Format
885	Diagonale: 87" (221 cm) Bildbreite: 188 cm, im 16:10-Format

Garantie

2 Jahre auf das Interactive Whiteboard bzw. 5 Jahre bei Registrierung

Lieferumfang

- SMART Board 880 bzw. 885 Interactive Whiteboard
- Wandhalterung, USB-Anschlusskabel, Stift- und Schwammset
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)
- intelligente Stiftablage
- Nur in Verbindung mit U100/U100W Projektorsystem von SMART: Erweitertes Anschlussfeld zum Anschluss weiterer AV-Quellen und Computer, inkl. USB-Hub, Schnellstartfunktion und Lautstärkereger (bei Anschluss des Audiosystems SBA-L von SMART)
- optional SMART Lautsprecher SBA-L oder SBA-V

Modell	SMART Board 880	SMART Board 885
Abmessungen inkl. Stiftablage (in cm)	168 x 129,5 x 16,5 (B x H x T)	199,4 x 129,5 x 16,5 (B x H x T)
Aktiver Bildschirmbereich	77" (195,6 cm) Diagonale	87" (221 cm) Diagonale
Gewicht	21,5 kg	25 kg
Format	4:3	16:10



SMART Board 4000 Serie Interactive Flat Panel

Mit der SMART Board 4000 Interactive Flat Panel Serie bekommen Sie ein interaktives Display zum unschlagbaren Preis-Leistungsverhältnis und mit der größtmöglichen Flexibilität in 5 Formaten zwischen 55 und 84 Zoll. Im Gegensatz zu Consumer-Displays haben wir unsere neue Generation von Displays speziell für den Klassenraum entwickelt. Wenn eine Neuanschaffung ansteht, bestimmen Sie den Zeitpunkt, der für Ihre Schule am besten passt. Keine Ausfallzeiten mehr, um die Projektorlampe zu ersetzen, keine Schatten, Flecken oder blasse Bilder.

Silktouch™ Technologie

Das präziseste, natürlichste und schnellste Touch-Erlebnis auf der gesamten Oberfläche. Die Finger gleiten mühelos über die Oberfläche, die eine reibungsarme und absolut komfortable Nutzung gewährleistet.

SMART ink™ Technologie

Das Schreiben erfolgt intuitiv und das Geschriebene sieht mit SMART ink einfach besser aus. Ganz gleich, ob Sie einen Stift oder den Finger benutzen – jeder Strich ist ein Kunstwerk. Seine digitale Tinte verbessert die Lesbarkeit, sodass die Lehrer nichts mehr neu schreiben müssen und die Schüler besser den Unterricht verfolgen können.

Brillante HD bzw. UHD-Auflösung

Robuste HD-LED-Panels in Industriequalität zeigen brillante, detaillierte Bilder in einer Auflösung von 1080p bei den Modellen zwischen 55 und 75 Zoll. Die 84 Zoll Variante brilliert mit einer 4K UHD Auflösung. Die spiegelfreie Oberfläche hilft den Schülern, konzentriert bei der Sache zu bleiben, ganz gleich, wo im Raum sie sitzen.

Simultane Berührungspunkte

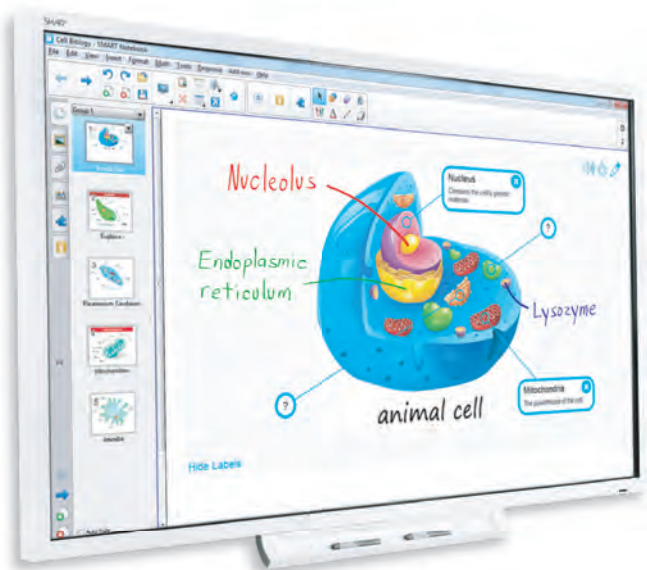
Mit 8 bzw. 10 (SPNL-4084) simultanen Berührungspunkten (Touch-Punkten) für Windows und MAC OS können mehrere Schüler Gesten, wie Vergrößern/Verkleinern, Drehen und Spiegeln, gleichzeitig nutzen. Bei dem intuitiven Lernerlebnis werden wichtige Fähigkeiten zur Zusammenarbeit entwickelt, ohne dass es die Schüler bewusst merken.

Technologie auf dem neuesten Stand

Unabhängig von Unterrichtstil und Klassenraum bekommen die Schüler die beste Technologie zur Zusammenarbeit. Verfügbar in den Größen 55", 65", 70", 75" and 84".

Unterstützt von der SMART Notebook® Software

Einschließlich der Software, die überall auf der Welt eingesetzt wird. Optimiert für die Nutzung auf SMART Interactive Displays. Erstellen Sie Unterrichtspläne mit derselben Software, mit der Sie auch unterrichten. Die weltweit beliebteste Lernsoftware. Von Lehrern für Lehrer entwickelt, um Schüler zu inspirieren.



SMART Board 4055:

- Aktiver Bildschirmbereich: 55" / 139,7 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 129,2 cm (B) x 77,4 cm (H) x 8,3 cm (T)
- Gewicht: 53 kg
- Auflösung: Full-HD, 60 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Board 4065:

- Aktiver Bildschirmbereich: 65" / 164,5 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 151 cm (B) x 90 cm (H) x 8,7 cm (T)
- Gewicht: 69,4 kg
- Auflösung: Full-HD, 60 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Board 4075:

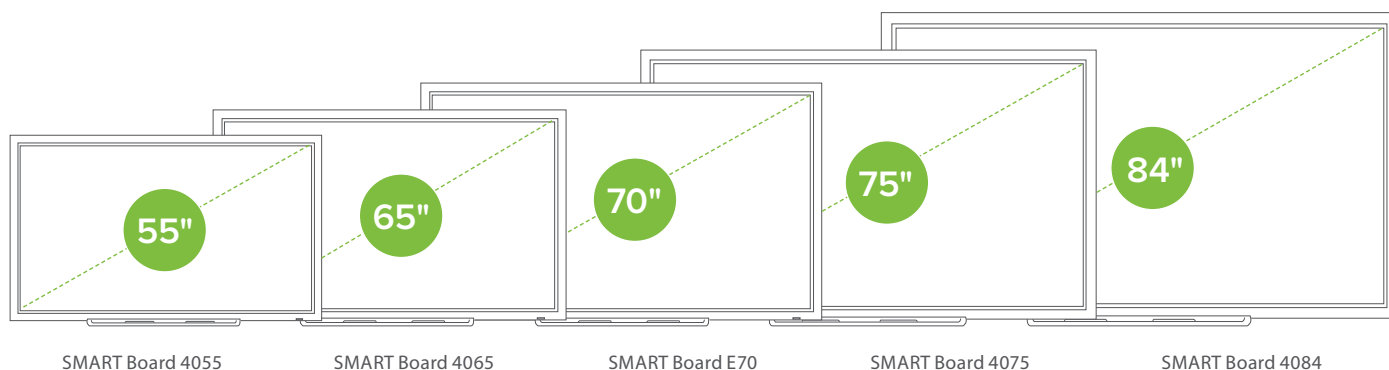
- Aktiver Bildschirmbereich: 75" / ca. 190,5 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: ca. 174 cm (B) x 102 cm (H) x 9 cm (T)
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)
- Voraussichtlich ab Frühjahr/Sommer 2016 erhältlich

SMART Board E70:

- Aktiver Bildschirmbereich: 70" / 178,3 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 163,24 cm (B) x 96,7 cm (H) x 8,7 cm (T)
- Gewicht: 77 kg
- Auflösung: Full-HD, 60 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Board 4084:

- Aktiver Bildschirmbereich: 84" / 214 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 194 cm (B) x 118 cm (H) x 9 cm (T)
- Gewicht: 108 kg
- Auflösung: 4K Ultra HD, 30 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)





SMART Board 6000 Serie Interactive Flat Panel

Eine neue Ära der Zusammenarbeit im Klassenzimmer. Ein Premium-Toucherlebnis, herausragende Funktionen der Zusammenarbeit und eine 4K Ultra HD-Auflösung. Die 6000-er Serie ist verlässlich, einfach und intuitiv und gibt alles an die Hand, um Inhalte einfach zu vermitteln und zu teilen. Die interaktiven Displays sind in den Größen 55", 65" und 75" (Zoll) verfügbar.

Silktouch™ Technologie

Das präzise, natürlichste und schnellste Touch-Erlebnis auf der gesamten Oberfläche. Die Finger gleiten mühelos über die Oberfläche, die eine reibungsarme und absolut komfortable Nutzung gewährleistet.

Pen iQ™

Die Schüler können ihre eigenen Inhalte sehen, ohne von ihrem Teampartner unterbrochen zu werden. Mit verschiedenen Farben Tinte können Sie unabhängig und gleichzeitig in jedes Tafelbild schreiben, was neue Gelegenheiten zur Zusammenarbeit eröffnet.

Objekterkennung™

Die Funktionsweise kennen Sie bereits. Verwenden Sie, was Sie gerade möchten - SMART bietet Ihnen das intuitivste Erlebnis, indem automatisch zwischen einem Finger, einem Stift oder der Handfläche unterschieden wird. Berühren, Schreiben, Auswischen. So einfach kann alles sein.

SMART ink™ Technologie

Das Schreiben erfolgt intuitiv und das Geschriebene sieht mit SMART ink einfach besser aus. Ganz gleich, ob Sie einen Stift oder den Finger benutzen – jeder Strich ist ein Kunstwerk. Seine digitale Tinte verbessert die Lesbarkeit, sodass die Lehrer nichts mehr neu schreiben müssen und sich die Schüler gern am Unterricht beteiligen.

4K Ultra HD-Auflösung

Robuste und blendfreie UHD-LED-Panels in Industriequalität zeigen brillante, detaillierte 4K Ultra HD-Bilder. Durch die gestochen scharf dargestellten Inhalte und die hervorragende Lesbarkeit bleiben die Schüler konzentriert bei der Sache, ganz gleich, wo im Raum sie sitzen.

Simultane Berührungspunkte

Mit 4 simultanen Berührungspunkten (Touch-Punkten) für Windows oder Mac können mehrere Schüler Gesten, wie Vergrößern/Verkleinern, Drehen und Spiegeln, gleichzeitig nutzen. Bei dem intuitiven Lernerlebnis werden wichtige lebenslange Fähigkeiten zur Zusammenarbeit entwickelt, ohne dass es die Schüler bewusst merken.



SMART Board 6055:

- Aktiver Bildschirmbereich: 54,5" / 138,4 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 129 cm (B) x 85,4 cm (H) x 12 cm (T)
- Gewicht: 47,4 kg
- Auflösung: 4K Ultra HD, 30 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Board 6065:

- Aktiver Bildschirmbereich: 64,5" / 163,9 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 150,8 cm (B) x 97,8 cm (H) x 12 cm (T)
- Gewicht: 61,4 kg
- Auflösung: 4K Ultra HD, 30 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Board 6075:

- Aktiver Bildschirmbereich: 75" / 190,5 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 173,1 cm (B) x 110,2 cm (H) x 12 cm (T)
- Gewicht: 84 kg / Auflösung: 4K Ultra HD, 60 Hz
- 2 x 10-Watt-Lautsprecher integriert
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)
- Voraussichtlich ab Frühjahr 2016 erhältlich

Das beliebte SMART Board 6000 Interactive Flat Panel Serie überzeugt optisch wie auch funktional. Es ist die beste Wahl, für alle Lernumgebungen. Kleine Lernecken, Bibliotheken oder der ganz normale Klassenraum. Sie haben die Auswahl zwischen 55, 65 oder 75 Zoll Bildschirmdiagonale. Besonders detailreiche oder farbige Abbildungen wirken auf dem 4K-Monitor sehr gut. Touch- und Schreibfunktionen lassen sich intuitiv nutzen, damit sich Anwender ganz auf den Lernstoff statt auf die Technik konzentrieren können.

Jederzeit erweiterbar - SMART kapp IQ™

Durch den integrierten OPS Slot können Sie Ihr SMART Board 6000 jederzeit erweitern. Optional wird aus Ihrem SMART Board im Handumdrehen SMART kapp IQ. Sie entscheiden, ob Sie im computerlosen Whiteboard-Modus arbeiten und dabei auch mobile Schülerendgeräte einbinden, oder Sie die volle SMART Board Funktionalität im Computer-Modus nutzen. Weitere Informationen ab Seite 12.

Unterstützt von der SMART Notebook® Software

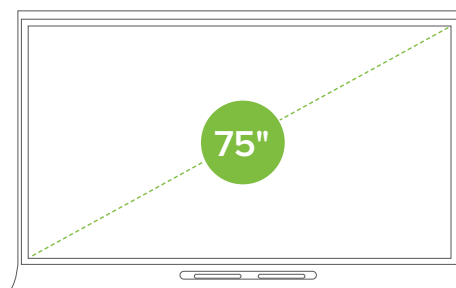
Einschließlich der Software, die überall auf der Welt eingesetzt wird. Erstellen Sie Unterrichtspläne mit derselben Software, mit der Sie auch unterrichten. Die weltweit beliebteste Lernsoftware. Von Lehrern für Lehrer entwickelt, um Schüler zu inspirieren.



SMART Board 6055

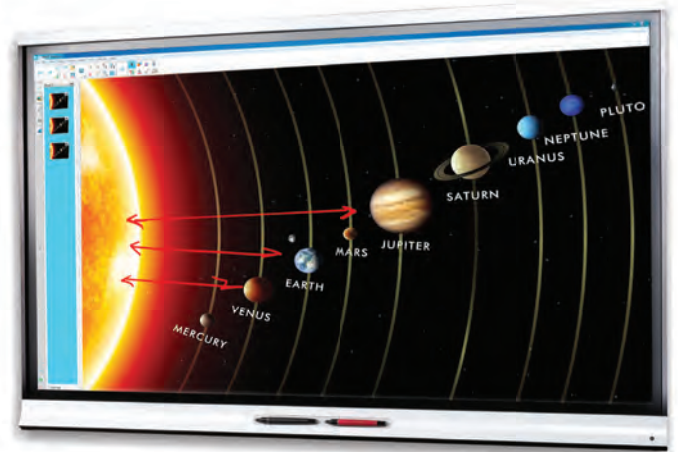


SMART Board 6065



SMART Board 6075

Vergleich - SMART Board 4000 und SMART Board 6000 Serie



Speziell für den Bildungsbereich hat SMART Technologies zwei interaktive Flat-Panel-Serien entwickelt, die höchsten Nutzerkomfort, robustes Design und ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis bieten. Wählen Sie zwischen der SMART Board 4000 Serie, die durch 5 verschiedene Größen in wirklich jede Lernumgebung passt und unserer intuitiven SMART Board 6000 Serie, welche schon jetzt mit zu den erfolgreichsten Lösungen von SMART im Bildungsbereich gehört.

	SMART Board 4000 Serie	SMART Board 6000 Serie
Das Format	Die 4000 serie erhältlich 5 verschiedene Größen: 55, 65, 70, 75 und 84 Zoll	Die 6000 serie erhältlich 3 verschiedene Größen: 55, 65, und 75 Zoll
Auflösung	Full-HD; Modell 4084 4K-Ultra-HD-Auflösung	4K-Ultra-HD-Auflösung
Simultane Berührungspunkte	Acht / Zehn (SPNL-8084)	Vier
Silktouch™ Technologie	Ja	Ja
Objekterkennung	Nein	Ja
Pen iQ™	Nein	Ja
SMART Notebook® Software	Ja	Ja
Intelligente Stiftablage	Nein	Ja
Erweiterbar zu SMART kapp IQ™	Nein	Ja
OPS kompatibel	Nein	Ja

Kosten Projektoren wirklich weniger als interaktive Flat Panels?

WOFÜR KAUFEN SIE EIN?



Projektoren verbrauchen bis zu **48%** mehr Strom als interaktive Flat Panels.

KOSTEN FÜR PROJEKTOREN UND LAMPEN

1 Schule = 22 Projektoren + 44 Lampen = €22.000 alle 5 Jahre	7 Schulen = 154 Projektoren + 308 Lampen = €154.000 alle 5 Jahre	142 Schulen = 3.124 Projektoren + 6.248 Lampen = €3.124.000 alle 5 Jahre
--	--	--



Sie müssen Ihren Projektor (800€)
wahrscheinlich nach 5 Jahren austauschen.

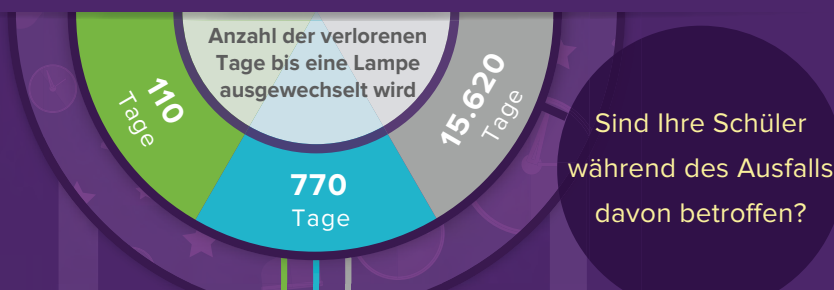


Sie müssen Ihre Lampe (jeweils 100€)
wahrscheinlich zweimal innerhalb der Zeit austauschen.

Installationskosten und Support von Drittanbietern sind hier noch nicht mitgerechnet!

UNTERRICHTSAUSFALL

Es braucht 5 Tage, um eine Lampe auszuwechseln...



ZEIT FÜR EINE NEUE INNOVATION

Erfahren Sie mehr über SMARTs interaktive Flat Panels:



16x längere
Lebensdauer...



keine Lampen
erforderlich...



Sie sind
umweltfreundlicher...



der Unterricht
wird effektiver.



SMART kapp iQ™

In einem Moment ist es ein Whiteboard, das Multi-Way Sharing, Schreiben und die Interaktion mit jedem Schülergerät ermöglicht. Im nächsten Moment ist es ein interaktives Ultra-HD-Display, das ein unübertroffenes Schreib- und Touch-Erlebnis bietet.

Das Display für die moderne Welt

Stellen Sie sich ein Ultra HD-Display mit integriertem Whiteboard zum Multiway-Schreiben vor, in allen Gerätekombinationen und überall auf der Welt gleichzeitig. Klingt wie Zauberei? Das dachten wir auch.

Schnell installiert

Anschließen und das Brainstorming beginnen. Einfache und schnelle Installation ohne IT-Integration.

Autostart

SMART kapp iQ ist mit einer leistungsstarken Präsenzerkennung ausgestattet. Sie erfasst sofort die Anwesenheit. Kabel und Entfernungen sind kein Hindernis und Sie verlieren keine Zeit.

Display zum Gerät

Verbinden Sie ein beliebiges Android- oder iOS-Gerät mit SMART kapp iQ und teilen und speichern Sie in Echtzeit auf jedem angeschlossenen Laptop, Tablet, Smartphone oder auf einem anderen SMART kapp iQ Display.

Display zu Display

Live-Unterricht zwischen mehreren SMART kapp iQ Displays an verschiedenen Standorten ist kein Problem mehr. Was Sie auf SMART kapp iQ schreiben oder teilen, ist auf allen angeschlossenen Displays zu sehen und die Teilnehmer können es teilen.

Multiway-Sharing

Egal wo sich Teilnehmer befinden, sie können in Echtzeit und von jedem Gerät aus auf dem Display schreiben. Mehrere Tintenfarben lassen den Inhalt lebendig werden und zeigen, wer welchen Beitrag geschrieben hat.

Bis zu 250 Teilnehmer

Ist das Gerät angeschlossen, wird automatisch eine URL Ihrer Sitzung erstellt. Senden Sie den Link an alle, die teilnehmen sollen. Die Teilnehmer sehen die Inhalte, wie sie entstehen auf kapp iQ - bis zu 250 Personen mit der SMART kapp App.

Verbinden Sie sich mithilfe der SMART kapp App

Verbinden Sie Ihr Gerät über die SMART kapp App und den QR-Code in einem einzigen Schritt. Es muss nur eine Person angeschlossen sein. Geben Sie, wenn Sie verbunden sind, Beratungen für Teilnehmer im Raum oder weltweit frei, um Inhalte im Multiway-Sharing zu teilen oder zu speichern.

Notizen speichern und teilen

Alle Teilnehmer erfassen Notizen und speichern sie als Snapshots (JPEG oder PDF), die in der App oder bei Evernote™ archiviert und leicht verbreitet werden können.



Starten Sie mit dem
Download der App



2 in 1 - digitales Whiteboard und interaktives UHD Display

Die interaktiven Ultra HD-Displays ermöglichen es den Schülern, sich direkt auf ihrem Mobilgerät, in Echtzeit und überall am Geschehen zu beteiligen. Alle Beiträge können gespeichert und in SMART Notebook®, SMART amp™ oder in Ihrem Learning Management System verwendet werden. Sie können sofort starten, sobald Sie den Klassenraum betreten. Einfacher geht es wirklich nicht!



SMART kapp iQ 55



SMART kapp iQ 65



SMART kapp iQ 75

SMART Document Camera™ 450



Statt statische Fotoaufnahmen zu zeigen, können Sie der Klasse Modelle oder Schülerarbeiten direkt und spontan mithilfe der Dokumentenkamera auf dem SMART Board® präsentieren. Drehen Sie den Kameraarm um bis zu 180° horizontal und den Kamerakopf vertikal, um Objekte aus verschiedenen Blickwinkeln zu zeigen. Die SMART Document Camera wird zusammen mit einer SMART Notebook Klassenraumlizenz und einem Jahr SMART Notebook Advantage geliefert. Die Garanzzeit beträgt 2 Jahre.

Integriert in SMART Notebook

Greifen Sie direkt von der SMART Notebook Software auf die Document Camera zu, ohne Ihren Unterricht dazu verlassen zu müssen. Sie können über Bilder schreiben und diese in der Galerie speichern.

360-Grad-Ansicht eines jeden Gegenstandes

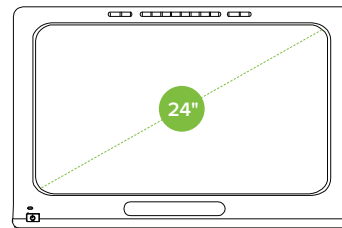
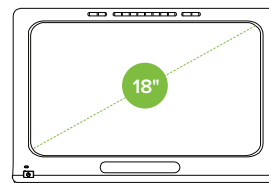
Durch den biegsamen Schwanenhals lassen sich Gegenstände mühelos aus verschiedenen Winkeln betrachten. Das Objektiv kann mit einem optischen Adapter (im Lieferumfang enthalten) auf ein Mikroskop ausgerichtet werden..

Erfassen Sie mühelos scharfe, detailgetreue Bilder

Die 5 Megapixel (MP)-Kamera mit dem 80-fachen Zoom bieten Schülern gestochen scharfe, detailgetreue Bilder und Videos eines jeden Gegenstandes. Darüber hinaus können Sie das Lernen durch die Vergrößerung von Objektdetails steuern.

Teil des SMART Klassenraumes

Nahtlose Integration in andere SMART Lösungen, wie u.a. das SMART Board, den LightRaise Projektor und den SMART Table, um Bilder darzustellen.



SMART Podium™ Interactive Pen Displays

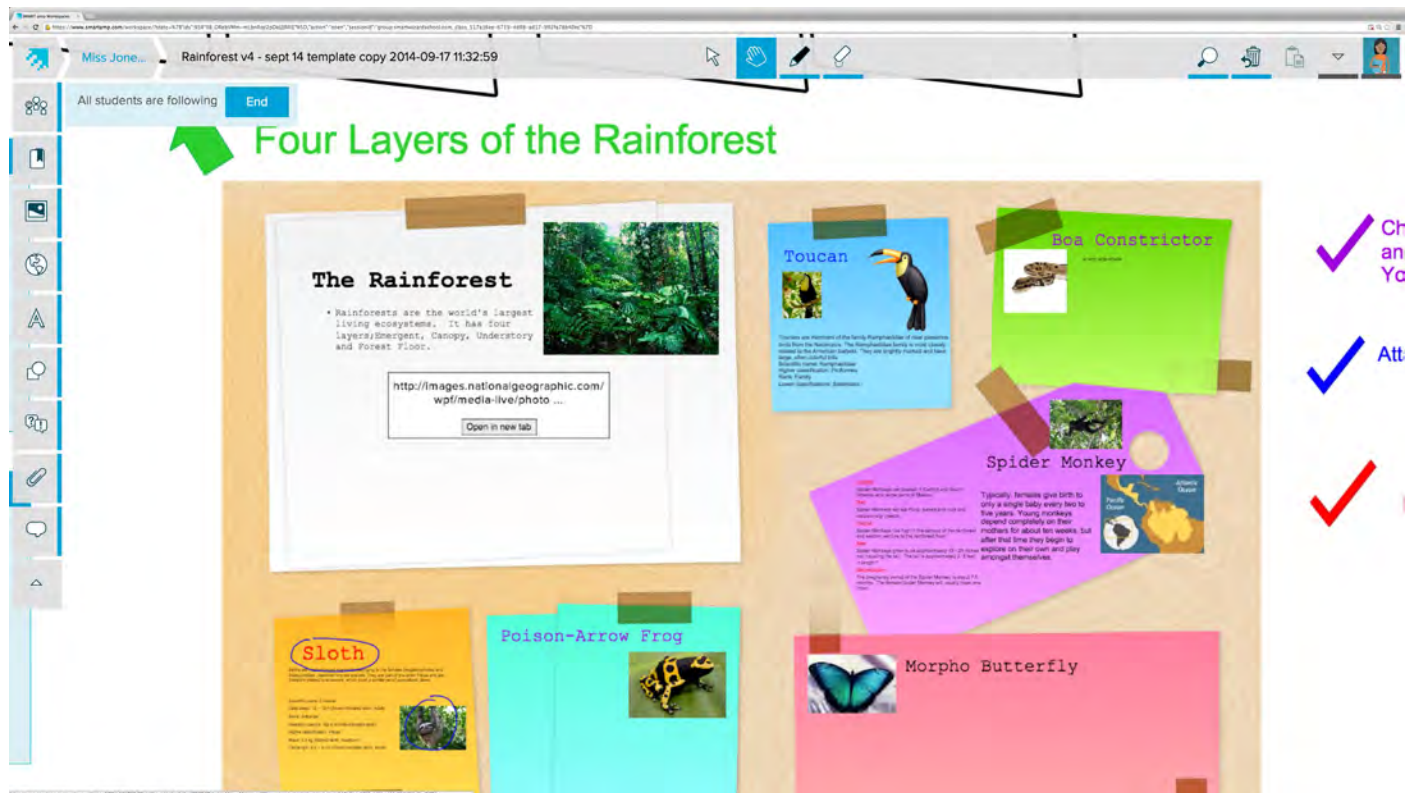
Ein SMART Board® Interactive Whiteboard reicht für die Größe des Raumes nicht aus? Sie möchten aber auf Interaktivität nicht verzichten? Das SMART Podium macht es Ihnen möglich, Ihre digitalen Lehrinhalte vom Lehrertisch aus zu steuern und dabei den ganzen Raum im Blick zu haben. Das Bild wird hinter Ihnen an eine Leinwand projiziert, und Ihre Schüler sehen Ihre Notizen in Echtzeit.

SMART Podium 518:

- Aktiver Bildschirmbereich: 18,5" / 47 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 46,7 cm (B) x 33 cm (H) x 7,6 cm (T)
- Gewicht: 5,4 kg
- Auflösung: 1366 x 768 (720p)
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)

SMART Podium 524:

- Aktiver Bildschirmbereich: 24" / 61 cm (diagonal), 16:9-Format
- Größe: 59,3 cm (B) x 40,1 cm (H) x 7,6 cm (T)
- Gewicht: 8,6 kg
- Auflösung: 1920 x 1080 (1080p)
- SMART Notebook™ Software (Klassenraumlizenz inkl. 1 Jahr SMART Notebook Advantage)



SMART amp™ Software

SMART amp ist mehr als eine revolutionäre Plattform zur Zusammenarbeit. Es wurde unter der Mitarbeit von Lehrerinnen und Lehrern weltweit entwickelt und erfüllt die pädagogischen Bedürfnisse des Unterrichts von heute und morgen. Über SMART amp können Sie eine Vielzahl von internetfähigen Geräten zu einem einzigen virtuellen Arbeitsbereich verbinden, in dem Schüler zusammenarbeiten, Lehrer Unterrichtsmaterialien hochladen sowie Lernstandserhebungen und Bewertungen in Echtzeit durchführen können.

Zusammenarbeit - immer und überall

Schüler können mit ihren Geräten gemeinsam an einer digitalen Leinwand arbeiten, sodass Mit- und Zusammenarbeit immer und von überall aus möglich ist.

Echtzeit-Einblick für Lehrer

Lehrer können bei der Zusammenarbeit zusehen und die Schüler besser verstehen, beurteilen und anleiten, ohne das Lernen unterbrechen zu müssen.

Intuitives Lernen

Die intuitive Benutzeroberfläche und Erfahrung ermöglichen innerhalb und außerhalb des Klassenraums eine intuitive, authentische Interaktion der Schüler mit den Unterrichtseinheiten, Inhalten und Projekten.

Nahtloser Wechsel zwischen den Aufgaben

Wechseln Sie zwischen den Aufgaben im Klassenverband, in Einzel- und Gruppenarbeit sowie projektbasierten oder gespiegelten Unterrichtseinheiten, ohne Unterrichtszeit zu vergeuden.

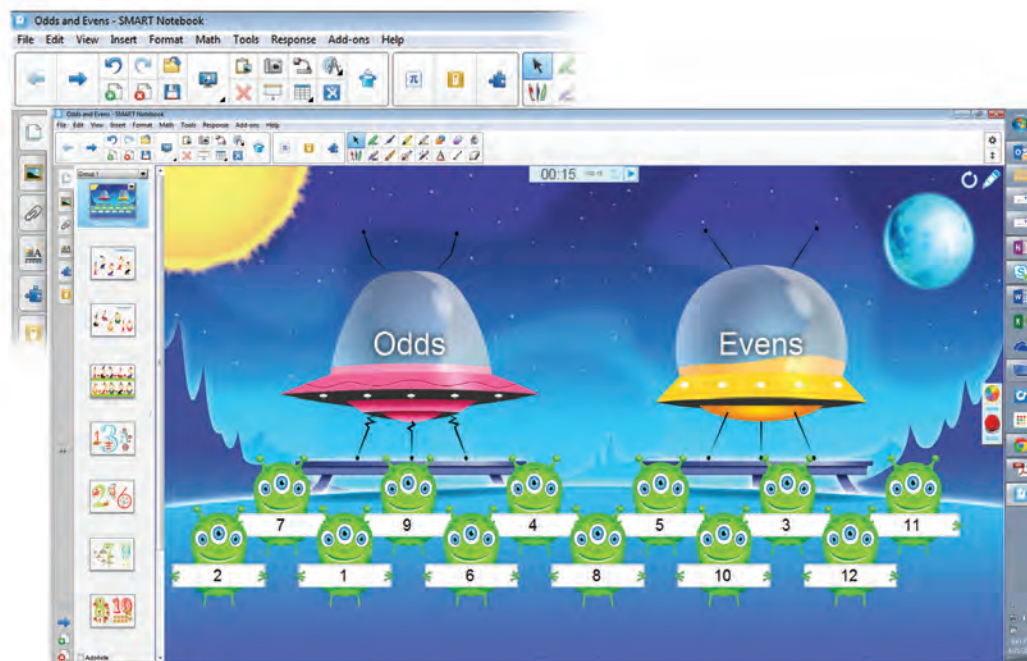
Messung individueller Beiträge

Sie erhalten einen Einblick in den Lernprozess, da Sie die Beiträge jedes Schülers während der Gruppenarbeit im Gemeinschaftsarbeitsbereich sehen können.



Einfache, universelle Integration

Unabhängig davon, mit welchen Geräten Ihre Schüler arbeiten oder welches interaktive Display Sie in Ihrem Klassenzimmer nutzen, SMART amp lässt sich nahtlos integrieren und bietet dasselbe Benutzererlebnis.



SMART Notebook® Software

Mit SMART Notebook können Pädagoginnen und Pädagogen mühelos spannende, interaktive Lernerlebnisse erstellen und die Flexibilität bieten, auf die Bedürfnisse Ihrer Schülerinnen und Schüler in Echtzeit zu reagieren. Außerdem ist es einfach, in der Notebook-Software alle Marken interaktiver Hardware in Ihrer Schule oder Ihrem Bezirk zu standardisieren.

Seit Sommer 2015 bietet SMART Technologies in Deutschland, Österreich und in der Schweiz exklusiv ein neues Lizenzmodell an, das mit vielen Pädagogen, Schulleitern und Sachaufwandsträgern entwickelt wurde. Basierend auf den Schülerzahlen ist das neue Modell fair, transparent und bietet ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Die SMART Notebook Software wird weltweit in mehr als 2,8 Millionen Klassenräumen und von mehr als 60 Millionen Lehrern und Schülern eingesetzt. Damit ist SMART Notebook nicht nur Deutschland und Österreich die meistverwendete Whiteboard-Software.

Ihr Schulpaket:

- Schullizenz inkl. 1 Jahr Softwarepflege, Support und Nutzung von Add-Ons
- SMART Notebook Lizenz für alle Schüler und Lehrer in der Schule und zu Hause
- Regelmäßige Updates und Upgrades bis zu 4 mal jährlich
- Lizenz berechtigt zur Nutzung mit SMART Board Interactive Whiteboards und Produkten von Drittanbietern

Schulgröße	Preis zzgl. MwSt.
1 - 150 Schüler	€120,--
151 - 400 Schüler	€250,--
401 - 1.000 Schüler	€500,--
1.001 - 5.000 Schüler	€1.500,--



Was beinhaltet meine erworbene SMART Notebook Site Lizenz?

Ihre SMART Notebook Site Lizenz ist eine sogenannte Volumenlizenz, die von allen Schülern und Lehrern Ihrer Institution zu Hause und in der Schule genutzt werden kann. Außerdem enthält die Lizenz 1 Jahr lang SMART Notebook Advantage.

Was ist SMART Notebook Advantage? Was beinhaltet es?

SMART Notebook Advantage ist ein Softwarepflege-Vertrag. Dieser garantiert Ihnen im ersten Jahr nach dem Erwerb der Lizenz kostenfreie Updates und Upgrades, kostenfreien telefonischen Software-Support sowie die Nutzung ausgewählter Add-ons innerhalb der SMART Notebook Software.

Läuft meine SMART Notebook Lizenz ab?

Nein, die erworbene Lizenz läuft niemals ab und verliert nicht ihre Gültigkeit. Wie bei jeder Software kann ein technisches Upgrade nötig werden, wenn sich die Hard- und Software-Umgebung verändert und diese nicht mehr von der vorhandenen SMART Notebook Software bzw. dem Produkttreiber unterstützt wird.

Gibt es SMART Notebook Lizenzen für mehr als 5.000 Schüler?

Ja, über die genannten Schullizenzen hinaus, können wir natürlich auch Campus, Kreis- oder Landeslizenzen anbieten. Bis zu einer Größe von 50.000 Schüler/Studenten dient die Lizenzstufe 1001-5000 Schüler als Berechnungsrundlage. Darüber hinaus sind jederzeit individuelle Angebote möglich.

Kann ich einen Softwarepflegevertrag für mehrere Jahre abschließen?

Ja, sie können bereits für mehrere Jahre im Voraus kostenfreie Updates und Upgrades erwerben. Der jährliche Betrag wird dann einfach mit der gewünschten Anzahl der Jahre multipliziert.

Bin ich verpflichtet jedes Jahr eine neue Lizenz zu kaufen?

Nein. Jeder Kunde entscheidet individuell, ob und wann er eine neue Lizenz erwirbt. SMART erweitert die Funktionalität der SMART Notebook Software stetig und passt auch die Unterstützung für neue Hard- und Software regelmäßig an.

Bekomme ich regelmäßige Upgrades?

Ja, in der Regel erscheint einmal jährlich ein Major Release (z.B. von Version 15.x auf 16.x) und dreimal jährlich ein sogenannter Minor Release (z.B. von Version 15.2 auf 15.3). Mit diesem Rhythmus wird sichergestellt, dass die Software und die Produkttreiber immer an die technischen Neuerungen im Markt angepasst werden.

Kann ich im Rahmen meiner SMART Notebook Site Lizenz die SMART Notebook Software auch auf interaktiven Geräten von anderen Herstellern betreiben?

Ja, wenn Sie eine SMART Notebook Site Lizenz haben, können Sie die Software auf jedem interaktiven Gerät nutzen. So befindet sich jeder Anwender auch an fremden Geräten in seiner gewohnten Softwareumgebung. Dies gilt nicht für den SMART Board Produkttreiber, der nur in Verbindung mit einem SMART Board genutzt werden kann. Der Treiber liefert u.a. auch den SMART Document Viewer, ermöglicht das nahtlose Schreiben in Microsoft Office Programmen und unterstützt die Berührungserkennung von SMART.



Training, Service, Installation und Wartung

Ist die Technik installiert...

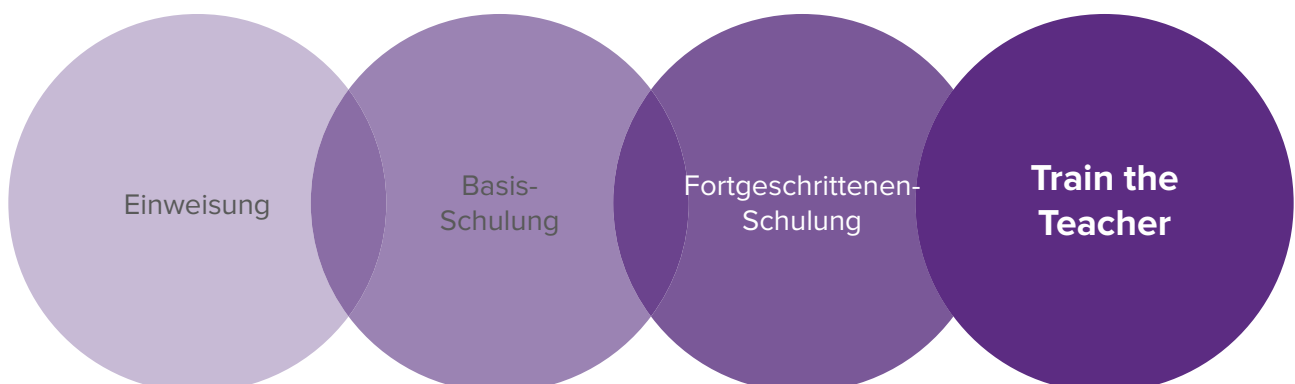
Sie müssen sich nicht um die Technik kümmern – das macht der zertifizierte Fachhändler. Sie bekommen alles aus einer Hand: die Montage, die Inbetriebnahme, die Einweisung und die Entsorgung der Umverpackung werden übernommen. Die Installationspauschale bezieht sich auf eine tragfähige, gemauerte, feste, glatte Wand mit 230 V-Steckdosen und eine Standard-Deckenhöhe von 2,50 Metern.

...lassen wir Sie damit nicht allein...

Direkt im Anschluss an die Installation wird Ihnen von den Monteuren gezeigt, wie Sie das SMART Board® in Betrieb nehmen. Außerdem erhalten Sie eine kurze technische Grundeinweisung am SMART Board mit ersten praktischen Tipps zum Umgang. Sie möchten sich weiterbilden? Mit unserem umfassenden Trainingsangebot bieten wir verschiedene Schulungsformate für unterschiedlichste Anforderungen und Erfahrungsstufen – von der 90-minütigen Einweisung über die Fortgeschrittenenkurse bis hin zur zweitägigen Multiplikatorenschulung.

...und bieten Ihnen Schulungen an, um das Beste aus der Technik rauszuholen.

Wie bei jedem Werkzeug müssen die richtige Bedienung und die sinnvolle Einbindung in den Unterricht gelernt werden. Darum bietet SMART zahlreiche kostenlose Trainingsmöglichkeiten online und ein mehrstufiges Schulungskonzept für unterschiedlichste Anforderungen an. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im didaktischen Bereich, damit sich Ihre Investition auch langfristig auszahlt.



Warum zertifizieren wir unsere Händler?

Für uns ist es das Wichtigste, dass Sie die Lösung bekommen, die Sie brauchen, um Ihren Unterricht bestmöglich zu gestalten. Wir möchten nicht, dass Sie ein SMART Board® Interactive Whiteboard einfach nur kaufen – wir möchten, dass Sie eine professionelle Beratung, eine fachgerechte Installation und sofern notwendig auch eine nachhaltige Schulung erhalten. Und weil wir dies nicht alles allein bewältigen können, haben wir uns Händler-Profis zur Seite gestellt, unsere zertifizierten Fachhandelspartner.

Achten Sie auf die Zertifizierung:

	Platinum	Gold	Silber
			
Spezialisiert auf SMART Lösungen	Vollständiges Bildungsprotfolio	Vollständiges Bildungsprotfolio	Mindestens eine Bildungslösung
SMART Certified Sales Professionals	Mindestens 4 zertifizierte Vertriebs- und Marketingmitarbeiter an allen Standorten	Mindestens 3 zertifizierte Vertriebs- und Marketingmitarbeiter	Mindestens 1 zertifizierter Vertriebsmitarbeiter
SMART Certified Technicians	Mindestens 3 zertifizierte Techniker für fachgerechte Installationen, Vor-Ort-Service und Garantieabwicklung	Mindestens 2 zertifizierte Techniker für fachgerechte Installationen, Vor-Ort-Service und Garantieabwicklung	Mindestens 1 zertifizierter Techniker für fachgerechte Installationen, Vor-Ort-Service und Garantieabwicklung
SMART Education Professionals	Mindestens 2 zertifizierte Mitarbeiter speziell ausgebildet für den Schul- und Hochschulbereich	Mindestens 1 zertifizierter Mitarbeiter speziell ausgebildet für den Schul- und Hochschulbereich	Nein
SMART certified Trainer	Mindestens 1 zertifizierter Trainer, der Schulungen und Fortbildungen für die SMART Notebook und SMART amp Software durchführen darf.	Mindestens 1 zertifizierter Trainer, der Schulungen und Fortbildungen für die SMART Notebook und SMART amp Software durchführen darf.	Nein
Demo-Center und Vorführgeräte	Ja, umfangreiches Demo-Equipment vorhanden	Ja, ausgewähltes Demo-Equipment vorhanden	Optional, Basis-Equipment vorhanden

Unsere Kunden Vorteile auf einen Blick:

- Sie haben einen Ansprechpartner in Ihrer Region
- Sie bekommen alles aus einer Hand – Beratung, Installation, Support, Training und Service
- Ihr Fachhandelspartner ist Profi auf seinem Gebiet
- Er leistet Hilfestellung innerhalb kürzester Zeit, wenn Sie diese benötigen
- Ihr Fachhandelspartner ist durch uns mit Bestpreisen ausgestattet



SMART Technologies (Germany) GmbH

COLOGNE OVAL OFFICES

Gustav-Heinemann-Ufer 72c · 50968 Köln

Tel. +49 221 846166-0

Fax +49 221 846166-35

schule@smarttech.com

www.smarttech.de

Westcon™

powered by Westcon Group Germany GmbH

Tel. +49 2166 1446415-0

Fax +49 2166 14464-186

sales@de.westcon.com

www.de.westcon.com