



IT-Managementlösung SkoolControl
im Einsatz an der Schule



SkoolPad 2in1 –
Tablet und Note-
book in Einem



Weniger Administration – mehr Unterricht

Tablets und pädagogische Oberflächen im digitalen Klassenzimmer

„In der Lehre haben Tablets an Dynamik gewonnen. Das Tablet selbst wird zur tragbaren, personalisierten Lernumgebung“, so der Horizon Report 2013. Besondere Bedeutung wird im Report dem transformativen Effekt beigemessen, den mobile Apps auf Tablets haben. Mit den Anwendungen werde der Brückenschlag zwischen Lernumgebung und Lebenswirklichkeit vorangetrieben. „Dies habe entscheidend dazu beigetragen, Tablets zu beliebten und mächtigen Tools in der Lehre zu machen“, führt der Report weiter aus.

„Diesen Trend haben wir schon sehr früh erkannt und mit den SkoolMate PCs bedient. Die auch als Classmate PC bekannten Intel-Entwicklungen sind explizit für den Schulbereich kreiert worden“, so Felix Kayser, Sales Director bei der Skool GmbH. Von Anfang an habe man auf Mobilität gesetzt, die über die Grenzen des Klassenzimmers hinausgehe. Mit der Vorstellung eines neuen Bildungs-Tablets speziell für Schulen gehe man jetzt einen wichtigen Schritt weiter. Kayser erklärt: „Das neue SkoolPad 2in1 ist so mobil und flexibel wie ein Tablet und bietet gleichzeitig mit der ankoppelbaren Tastatur die Produktivität und Leistung eines Notebooks.“ Im Inneren des SkoolPad sorgt ein Intel Quad-Core-Prozessor Atom Z3740D mit 1,33 GHz Taktrate für die nötige Leistung. „Das Gerät ist perfekt geeignet für den Einsatz in Schulen“, erklärt Kayser. Das robuste Gehäuse sorgte für ausreichend Schutz, so-

dass selbst Stürze aus 70 Zentimetern Höhe sowie Staub und Wasser dem SkoolPad nichts anhaben können. Mit einer Akkulaufzeit von bis zu 11 Stunden, dem hochauflösenden Display, WiFi und Bluetooth sowie dem Windows 8.1 PRO-Betriebssystem sei das SkoolPad 2in1 das ideale Werkzeug im digitalen Klassenzimmer.

„Wir wissen aus Erfahrung, dass Hardware alleine kein gutes Unterrichtswerkzeug ausmacht“, ergänzt Ingo Straßer, Geschäftsführer der Skool GmbH. Deshalb seien alle Geräte aus dem Hause Skool von Anfang an mit einem umfangreichen Lernsoftware-Paket ausgestattet, welches durch die Schule jederzeit durch eigene Software ergänzt werden kann. Für Lehrende werde das pädagogische Konzept, das hinter den SkoolMate PCs und dem SkoolPad 2in1 stehe, durch die IT-Management-Lösung SkoolControl komplettiert. „Nur im Gesamtkontext von Hard-, Software und einem didaktischen Konzept kann der Unterricht im digitalen Klassenzimmer gelingen. BYOD (Bring your own device) ist mit SkoolControl kein Problem, denn nahezu alle Geräte lassen sich einfach in die Schulnetzwerklösung einbinden und im Unterricht nutzen“, so Straßer. Dazu sei die Benutzeroberfläche so intuitiv nutzbar, dass auch Lehrer ohne IT-Kenntnisse Rechner und Tablets in ihrem Unterricht nutzen können. „Die Schulen kämpfen nicht mehr mit technischen Problemen. Weniger Administration, mehr Unterricht!“ sagt Straßer.

Bereits über 1300 Schulen nutzen erfolgreich SkoolControl. Neben der renommierten Comenius EduMedia Medaille, mit dem das Konzept von SkoolControl bereits 2012 ausgezeichnet wurde, erntet die pädagogische IT-Lösung auch großes Lob in der Praxis. Hans Schmözl, Leiter des Medienzentrums München-Land, beratend für die IT an der Rupert-Egenberger-Schule Unterschleißheim, berichtet: „Seit der Umstellung auf SkoolControl haben wir eine hochverfügbare IT-Infrastruktur an der Schule, die effektiv und nachhaltig genutzt werden kann. Durch den günstigen und transparenten Wartungsvertrag haben wir die Kosten der IT-Verwaltung nun endlich auch unter Kontrolle.“ Christian Auer, Konrektor und Administrator der Franz von Sales Schule in Niederfels berichtet: „Durch die einheitliche und reibungslos funktionierende SkoolControl-Lösung ist es dem Lehrer heute möglich, seine Zeit pädagogisch zu nutzen. Er arbeitet mit den Schülern und nicht an der Technik.“ Mit diesem Gesamtkonzept kann die pädagogische Arbeit im digitalen Klassenzimmer des 21. Jahrhunderts gelingen.

Kontakt:

Skool GmbH | Greimelstraße 26
83236 Übersee am Chiemsee
Tel.: +49 8642 99 5 9796
info@skoolcontrol.de
www.interaktivesKlassenzimmer.de und
www.skool.de/didacta