

**Zeitschrift:** Mobile : die Fachzeitschrift für Sport  
**Herausgeber:** Bundesamt für Sport ; Schweizerischer Verband für Sport in der Schule  
**Band:** 5 (2003)  
**Heft:** [1]: Medien

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

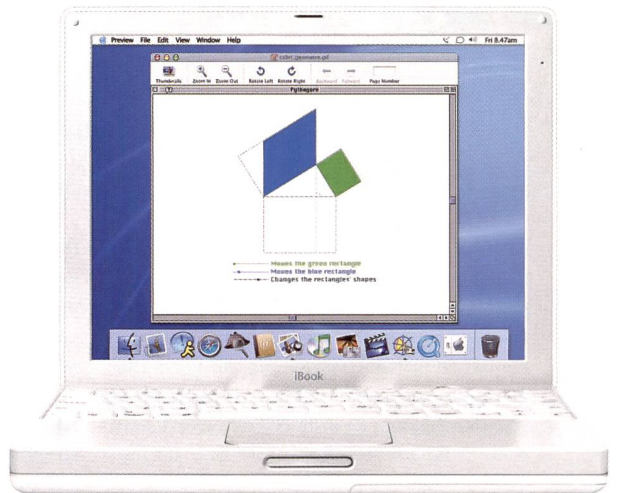
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 12.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



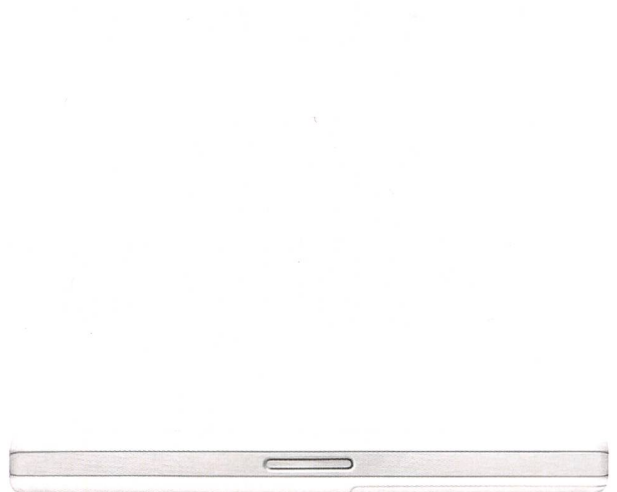
**7.30 : Geografie**



**8.20 : Mathematik**



**11.10 : Englisch**



**11.55 : Mittag**

Je mehr man die Vorstellungskraft eines Kindes anregt und je interessanter man den Lernprozess gestaltet, desto besser kann es sein geistiges Potenzial entwickeln und ausschöpfen. Seit 25 Jahren hilft Apple Lehrern dieses Potenzial bestmöglich zu fördern – mit Computern, die speziell entwickelt werden, um das Lernen aufregend und zu einem Vergnügen zu machen. Computer, die mit jedem bestehenden Schul-Netzwerk voll kompatibel sind und sich problemlos in ein solches einbinden lassen. Wie das iBook, das vielseitigste und einfachste zu bedienende Laptop, das je ein Klassenzimmer

**[www.apple.com/chde/education](http://www.apple.com/chde/education)**

Der drahtlose Zugriff auf das Internet erfordert einen für drahtlosen Betrieb auszustatteten Computer, eine Basisstation bzw. einen anderen drahtlosen Zugangspunkt und einen Internetzugang (für den Gebühren anfallen können). Einige Ländern eingetragen sind. iLife, iMovie, iPhoto und iTunes sind Marken der Apple Computer, Inc.



**9.15 : Informatik**



**10.15 : Chemie**



**13.45 : Biologie**



**14.40 : Gestalten**

sah. Jedes iBook ist ausgestattet mit dem Apple-Softwarepaket iLife, welches iMovie, iPhoto und iTunes enthält. Die gesamte Software ist sehr einfach zu bedienen und trägt viel dazu bei, jedem Unterrichtsfach mehr Lebendigkeit zu geben. Und AirPort Extreme, Apples geniales drahtloses Netzwerk-System, erlaubt es mit dem iBook von überall aus zu arbeiten und sich mühelos mit dem Internet zu verbinden. Wenn Sie mehr über Apples interessante Palette innovativer Produkte für Schulen wissen wollen, besuchen Sie unsere Webseite.

 **Kids need Macs.**