

Compi – Treff

iPad, iPhone im Mathematikunterricht**Donnerstag, XX. Monat xxxx****xx.xx Uhr – xx.xx Uhr**

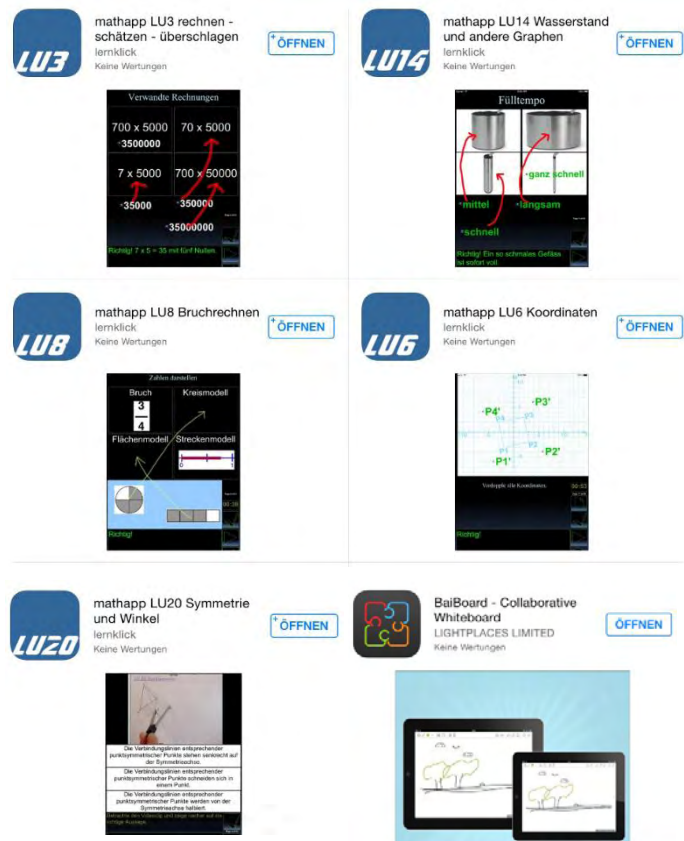
Mit einem iPad sind deine Lernenden in wenigen Minuten am Rechnen und nicht am Computerraum aufsuchen, aufstarten, einloggen, anmelden.

Im App Store gibt es LernApps sogenannte mathapp deren Inhalte genau den Lernumgebungen unseres mathbuchs entsprechen. Entwickelt hat diese LernApps unser Kursleiter, welcher selbst eine Mathematikklasse an der Realschule und eine Mathematikklasse an der Sekundarschule unterrichtet.

Was du im Kurs lernst:

- Inputreferat iPad/Laptop/ICT-Raum
- mathapp LU3 rechnen – schätzen – überschlagen
- mathapp LU 8 Bruchrechnen
- mathapp LU 14 Wasserstand und andere Graphen
- mathapp LU 6 Koordinaten
- mathapp LU 20 Symmetrie und Winkel
- iGeometrie
- BaiBoard – Collaborative Whiteboard Mathe Aufgaben sich gegenseitig stellen und gemeinsam lösen. Kollaboration
- Geometry Pad Geometrische Skizzen für Theorieeinträge einfach zeichnen.
- GoodNotes beliebige Mathematik Arbeitsblätter mit dem Kopierer scannen oder fotografieren und elektronisch lösen und so Papier sparen.
- Calculator Taschenrechner der die Handschrift erkennt.
- LernApps gemäss Wünsche Teilnehmer

Teilnehmer: Lehrpersonen aller Stufen, eher Oberstufe
 Kursleitung: Andres Streiff, Erwachsenenbildner AdA ICT
 Niveau: Keine Vorkenntnisse erforderlich. Spass und Interesse am iPad
 Mitnehmen: iPad wird zur Verfügung gestellt.



Ausrüstung: Für die Umsetzung dieses Kurses reicht minimal ein iPad, iPhone oder iPod mit Bildschirmkabel pro Klasse.

Compi – Treff

LernFilme mit dem iPad kreieren

xxxxxxx, XX. Monat 20xx

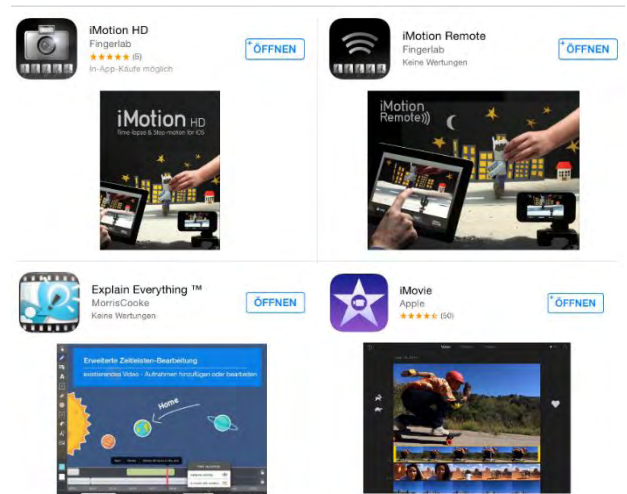
xx.xx Uhr – xx.xx Uhr

Erklärungen gehören zum Schulalltag. Das iPad bietet mehre Apps mit denen man spielerisch einfach anspruchsvolle Videoclips produzieren und auf YouTube oder auf der Dropbox veröffentlichen kann. Beispiele findest unter Google Video:

[Photosynthese einfach erklärt](#) und [hier](#).

Was du im Kurs lernst:

- Explain Everything (Erklärung aufzeichnen)
- iMotion HD (Trickfilm) z.B. Konstruktionen
- iMovie (Film schneiden)
- LernApps gemäss Wünsche Teilnehmer alle Fächer



Teilnehmer: Lehrpersonen aller Stufen
 Kursleitung: Andres Streiff, Erwachsenenbildner AdA ICT
 Niveau: Keine Vorkenntnisse erforderlich. Spass und Interesse am iPad
 Mitnehmen: iPad wird zur Verfügung gestellt.
 Ausrüstung: Für die Umsetzung dieses Kurses reicht minimal ein iPad, mit Bildschirmkabel und Lautsprecher pro Klasse.

Compi – Treff

Lernen mit iPad und iPhone

xxxxxxx, XX. Monat 20xx

xx.xx Uhr – xx.xx Uhr

Viele Lernende besitzen ein iPhone oder iPad. Wie können sie diese Geräte fürs Lernen nutzen. Wie kann das iPad konkret im Unterricht eingesetzt werden?

Was du im Kurs lernst:

- iWildtiere*
- iSee*
- iSchweiz*
- iEuropa*
- iMegastädte*
- i7Sachen*
- iWortarten*
- iPhysik 1*
- iPhysik 2*
- Flashcards
- Szenarien für die Schule
- LernApps gemäss Wünsche Teilnehmer alle Fächer

* Entwickelt durch Kursleiter

Teilnehmer: Lehrpersonen aller Stufen, eher Oberstufe
 Kursleitung: Andres Streiff, Erwachsenenbildner AdA ICT
 Niveau: Keine Vorkenntnisse erforderlich. Spass und Interesse am iPad
 Mitnehmen: iPad wird zur Verfügung gestellt.

<p>iWildtiere der Schweiz, Österreichs und Deutschlands... lernklick Keine Wertungen</p> <p>ÖFFNEN</p>	<p>iWortarten iPhone für längeren Display lernklick Keine Wertungen</p>
<p>iMegastädte Quiz lernklick Keine Wertungen</p> <p>ÖFFNEN</p>	<p>i7Sachen Quiz deutsch lernklick Keine Wertungen</p>
<p>iSee Quiz Schweiz lernklick Keine Wertungen</p>	<p>iSchweiz Quiz lernklick Keine Wertungen</p>
<p>iEuropa Quiz lernklick Keine Wertungen</p>	<p>iPhysik 1 Quiz deutsch lernklick Keine Wertungen</p> <p>ÖFFNEN</p>
<p>iPhysik 2 Quiz deutsch lernklick Keine Wertungen</p> <p>ÖFFNEN</p>	

Compi – Treff

iPad als Lehrer- und Schülerwerkzeug**Donnerstag, XX. Monat xxxx****xx.xx Uhr – xx.xx Uhr**

Den Umgang mit einem iPad lernt man am besten, wenn man es in der ersten Phase als persönliches Werkzeug gebraucht und seine tägliche Arbeit erleichtert. Computer sind Werkzeuge, die uns einen Zeitgewinn bringen sollten. Das tun sie aber nicht immer. Es muss doch auch einfach gehen! Das iPad ist leicht zu transportieren. So hat man sein Unterrichtsheft, Notizheft, Präsentation und Textverarbeitung immer dabei. Zusammen mit einem Beamer kann man alles zeigen.

Was du im Kurs lernst:

- iTeacherBook elektronisches Unterrichtsheft
- Keynote Präsentation
- Pages Textverarbeitung
- iCardSort Gruppeneinteilung Gruppenarbeiten
- Geometry Pad Geometrische Skizzen für Theorieeinträge einfach zeichnen.
- GoodNotes Notizen, Zeichnungen beliebige Arbeitsblätter mit dem Kopierer scannen oder fotografieren und elektronisch lösen und so Papier sparen.
- Explain Everything Erklärung aufzeichnen und auf Dropbox oder YouTube veröffentlichen
- LernApps gemäss Wünsche Teilnehmer alle Fächer

Teilnehmer: Lehrpersonen aller Stufen
 Kursleitung: Andres Streiff, Erwachsenenbildner AdA ICT
 Niveau: Keine Vorkenntnisse erforderlich.
 Mitnehmen: iPad wird zur Verfügung gestellt.
 Ausrüstung: Für die Umsetzung dieses Kurses reicht minimal ein iPad mit Bildschirmkabel pro Klasse.

