

# Anleitungen zur iPad-Arbeit an Schulen

Hier finden Sie Anleitungen zur Arbeit mit Programmen und und Anwendungen die Sie in Ihrem Unterricht und Schulalltag nutzen können. Diese Anleitungen entstammen Dokumentationen von Best-Practice-Beispielen.

Title	Fach	Thema	Zielstellung	Author
<a href="#">Kalender für (eigene und) gemeinsame Termine</a>	Fäch erüb ergr eifend	Termine anlegen und dazu einladen	Gemeinsame Termine (mit Kollegen oder Schülern) im Kalender des iPads synchronisieren	Thoma s Bischof
<a href="#">Nutzen von QR-Codes zum Verweisen auf Seiten und Material</a>	Fäch erüb ergr eifend	Erstelle n und nutzen von QR-Codes	QR-Codes bieten zahlreiche Möglichkeiten, um Schüler zu „lenken“. Man kann kleine Texte/Aufgaben oder Links über einen QR-Code verbreiten. So kann man bspw. Lösungen/Hilfekarten zu einer Aufgabe auf ein Blatt drucken und der Schüler kann bei Bedarf die einzelnen Dokumente mit Tablet/Smartphone abrufen (online)	Thoma s Bischof
<a href="#">Verwenden von eBook-Apps (Schulbücher)</a>	Fäch erüb ergr eifend	Schulbü cher auf dem iPad nutzen	Ziel ist das verwenden von Schulbuch-Apps. (Überblick)	Thoma s Bischof
<a href="#">Verwenden eines gemeinsamen Numbers-Dokuments zum Protokollieren einer Gruppenarbeit</a>	Fäch erüb ergr eifend	Protokollieren einer Gruppe narbeit	Ein Dokument vom Lehrer gemeinsam nutzen, um einen Prozess (Gruppenarbeit) zu dokumentieren	Thoma s Bischof
<a href="#">Classroom-Schülerverwaltung - Schüler in Apps „ einsperren“</a>	Fäch erüb ergr eifend	Schüler auf eine App beschränken	Die Schüler werden (bspw. in Kontrollen) so ein eingeschränkt, das sie nur mit einer App arbeiten können	Thoma s Bischof
<a href="#">ClassRoom-Schülerverwaltung - Aktivitäten der Schüler nachweisen</a>	Fäch erüb ergr eifend	verwendete Apps der Klasse nachweisen	Der Lehrer sieht am Ende einer Stunde bzw. Lehrinheit, welche Apps die Schüler in dieser Zeit genutzt haben.	Thoma s Bischof
<a href="#">Bau einer Wasserrakete - Dokumentation mit BookCreator</a>	Physik	Rückstoß	Mit der App BookCreator können eBooks hergestellt werden, in denen Videos, Musik, Texte, Fotos, Links, ... eingebettet werden können. Das kann als sinnvolle Alternative zu einem herkömmlichen Plakat/Anschautafel genutzt werden. Auch zum zusammenstellen von Inhalten für Schüler eignet sich die App sehr gut!	Thoma s Bischof