

Titel

Thema:	Didaktische Einsatzszenarien des iPads im Unterricht
Veranstaltungsnummer:	254102609

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Diese Fortbildungen sind Teil einer Kooperationsvereinbarung zwischen den Landesinstituten in Hamburg (LI), Sachsen-Anhalt (LISA) und Thüringen (ThILLM). Hierbei handelt es sich um eine Fortbildung, die sich auf die Nutzung von iOS-Apps auf dienstlichen iPads konzentriert. Ziel ist es, den Unterricht interaktiver, kreativer und effektiver zu gestalten.
Schwerpunkte/Rubrik:	Medienbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medienbildung
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Förderschule, Grundschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Diana Henkel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM), Helge Tiedemann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg
Dozenten:	Delia Seidel, Referat Medienpädagogik

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Fortbildung lernen Sie einen alltagsspezifischen Einsatz des iPads im Unterricht kennen. Sie erhalten einen kurzen Überblick über die Potenziale des iPads und weit verbreiteter Apps im Bildungsbereich. Sie erstellen interaktive Poster, nehmen Interviews auf und bereiten diese professionell auf. Darüber hinaus lernen Sie, Präsentationen so zu gestalten, dass sie mit wenigen Handgriffen als Erklärvideo weiterverarbeitet werden können. Voraussetzung zur Teilnahme an dieser Fortbildung ist, dass Sie die grundlegende Bedienung des iPads bereits kennen. Es wird keine detaillierte Einführung in die Bedienung des Gerätes geben.
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
---------------	---

Anbieteranschrift: Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse: info@thillm.de
Telefon: 036458/560

Termin

Termin: 15.02.2024 15:00 bis 18:00 Uhr
Dauer: 4 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 01.02.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Videokonferenzsystem, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
(Onlineveranstaltung)