

Titel

Thema:	Numbers – Organisation auf einen Blick
Veranstaltungsnummer:	244106038

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Beachten Sie: Für genauere Informationen zum Inhalt dieser Veranstaltung gehen Sie bitte in den Abschnitt "ZUSATZINFORMATIONEN" im unteren Seitenbereich!</p> <p># Entdecken Sie das volle Potenzial von Pages und anderen iOS-Apps im Unterricht! #</p> <p># Sehr geehrte Lehrkräfte, möchten Sie Ihre Schüler mit interaktiven und kreativen Unterrichtseinheiten begeistern? Dann haben wir genau das Richtige für Sie! Wir präsentieren Ihnen unsere Online-Fortbildungsreihe: "Kreative Lernwelten mit iOS-Apps: Entdecken Sie das Potential von Pages und Co."!</p> <p>In dieser Fortbildungsreihe konzentrieren wir uns auf die Nutzung von iOS-Apps. Erfahrene Apple-Specialisten werden Ihnen wertvolle Tipps und Tricks aus der Praxis vermitteln, um das volle Potenzial dieser vorinstallierten und kostenfreien Apps auszuschöpfen. Sie werden lernen, wie Sie Ihren Unterricht interaktiver, kreativer und effektiver gestalten können. In dieser Fortbildungsreihe werden Sie:</p> <p># Die Funktionalitäten von den iOS-Apps Stück für Stück kennen lernen. # Viele praktische Anwendungsmöglichkeiten vorgestellt bekommen. # Eingeladen sein, alles auszuprobieren und eigene Erfahrungen zu sammeln. # Von konkreten Unterrichtsbeispielen profitieren, die Ihnen zeigen, wie Sie Apps nahtlos in Ihren Fachbereich integrieren können. # Den Komfort der Online-Schulung genießen und von Ihrem eigenen Standort aus teilnehmen.</p> <p>Machen Sie sich bereit, Ihr Wissen und Ihre Anwendungskompetenz auf ein neues Level zu bringen und Ihre Schüler mit innovativen Lernwelten zu begeistern! Die Teilnahme an dieser Online-Fortbildungsreihe ist natürlich kostenlos, im Anschluss erhalten Sie einen Fortbildungsnachweis.</p>
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)

Dozenten: Anne Umbach

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	<p>Die Fortbildung wird als Online-Veranstaltung mit dem Videokonferenz-Tool WebEx durchgeführt. Ich empfehle die Einwahl über die Browser Firefox, Chrome oder Safari. Gerne können Sie zu Beginn Ihre Kamera und Ihr Mikrofon testen. Der Raum ist 15 Minuten vorher für Sie zum CheckIn geöffnet. Sollten technische Probleme auftreten, finden Sie ggf. auf der Internetseite <a href="http://www.dasfunktioniertnicht.de">www.dasfunktioniertnicht.de</a> schnelle Hilfe. Ansonsten können Sie mich gerne kontaktieren: diana.henkel@thillm.de.</p>
Zusatzinformationen:	<p># Entdecken Sie das volle Potenzial von "Numbers" - dem Kalkulations- und Organisationstool für Lehrkräfte! #</p> <p># Liebe Lehrkräfte, stellen Sie sich vor, Sie könnten Ihren Unterricht noch effizienter organisieren und komplexe Daten mühelos analysieren. Tauchen Sie ein in die Welt von Numbers, dem leistungsstarken Kalkulations- und Organisationstool, das im Bildungsbereich viele interessante Optionen bietet. Lernen Sie von erfahrenen Pädagogen, wie Sie Daten präzise analysieren, Tabellen erstellen, Diagramme visualisieren und Ihren Unterricht durch eine effektive Organisation optimieren können.</p>
	<p>15:00 - 16:00Uhr - Numbers (Teil 1) - Digitale Lerntheken gestalten</p> <p>Numbers kann mehr als eine Tabellenkalkulation! Hier lassen sich strukturierte Lernpfade aufbereiten und digitale Lerntheken gestalten. Ideal ist auch, eine analoge oder gemischt digital/analoge Lerntheke mit Numbers zu begleiten und die Ergebnisse in einer Numbers-Mappe zu dokumentieren. Multimediales Arbeiten PLUS Struktur, einfach bereitstellen. Das kann Numbers!</p>
	<p>16:00 - 16:30 - Numbers (Teil 2) - Unterrichtsmanagement mit Numbers</p> <p>Eine sehr mühselige Aufgabe von uns Lehrer:Innen ist das ständige führen von Listen. Viele Schulen nutzen Klassenbücher noch in Papierform. Mit Numbers habe ich dir eine komplette Klassenbuchdatei erstellt, die dir viele Aufgaben abnimmt. Du behältst immer den Überblick und kannst dich auf das Unterrichten konzentrieren.</p> <p>Von mir bekommst du eine komplette Klassenbuchdatei mit Abwesenheitsmanager, einem Tool für differenzierte Wochenpläne, Sitzplan, Hausaufgaben Checkliste, Strichlisten und einer Stundenplanübersicht. Diese Datei ist für dich kostenlos## In den 30 Minuten erkläre ich dir, wie die Datei funktioniert und was du besser nicht tun solltest. Du hast Zeit die Datei anzulegen und kannst mir Fragen dazu stellen.</p>
	<p>16:45 - 17:45Uhr - Numbers (Teil 3) - Mathematische Funktionen und Tabellen</p> <p>Wie man numbers nicht nur als reine Tabellenkalkulation nutzt, sondern als Möglichkeit zur Organisation des Lehreralltags, werde ich in diesem Workshop zeigen. Wir werden gemeinsam eine Datei zur Notenverwaltung erstellen und damit die wichtigsten Möglichkeiten numbers als Lehrkraft zu nutzen, kennenlernen. Es werden die wichtigsten mathematischen Funktionen für Lehreralltag und Unterricht sowie Darstellungsmöglichkeiten für Tabellen und Diagrammen gezeigt und gemeinsam erstellt.</p>
	<p>17:45 - 18:15 Uhr - Bedienungshilfen für den (inklusiven) Unterricht nutzen</p> <p>In dieser Session schauen wir uns die bordeigenen Bedienungshilfen genauer an. Neben den praktischen Einsatzmöglichkeiten für den Unterricht können auch einzelne Dinge ausprobiert werden.</p>

Die Veranstaltung beginnt um 15:00 Uhr! Der Raum ist zur Vorbereitung und für Vorab-Fragen allerdings schon ab 14:45 Uhr geöffnet.

**WICHTIG:**

Voraussetzung zur Teilnahme an der Online-Veranstaltung ist ein eigenes internetfähiges Endgerät (Tablet, Laptop/Notebook) mit Mikrofon und bestenfalls auch Kamera sowie eine konstante Internetverbindung (LAN/WLAN). Alle vorgestellten Inhalte können von Ihnen direkt ausprobiert werden. Aus diesem Grund ist ein zweites Endgerät sinnvoll. Gerät 1 dient der Einwahl in die Videokonferenz, Gerät 2 liegt vor Ihnen, hier können Sie die Schritte des Dozenten live nachvollziehen und mitmachen.

Wenige Tage vor Beginn erhalten Sie per E-Mail einen LINK, über den Sie dem Online-Raum der Veranstaltung beitreten können. Ich empfehle die Einwahl über die Browser Firefox, Chrome oder Safari. Gerne können Sie zu Beginn Ihre Kamera und Ihr Mikrofon testen. Sollten technische Probleme auftreten, finden Sie ggf. auf der Internetseite [www.dasfunktioniertnicht.de](http://www.dasfunktioniertnicht.de) schnelle Hilfe. Ansonsten können Sie mich gerne kontaktieren ([diana.henkel@thillm.de](mailto:diana.henkel@thillm.de)).

Ich freue mich auf die Veranstaltung mit Ihnen!

---

Anbieter

Anbietername:	Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	<a href="mailto:info@thillm.de">info@thillm.de</a>
Telefon:	036458/560

---

Termin

Termin:	29.11.2023 14:45 bis 18:15 Uhr
Dauer:	4,33 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	29.11.2023

---

Veranstaltungsort

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