




Fortbildungsveranstaltung für Lehrerinnen und Lehrer

Schulstufe: Grundschulen und weiterführende Schulen
Fach: fachübergreifend

Unterrichten mit dem Tablet

Datum, Zeit	27. November 2019	13.30 Uhr bis 16:30 Uhr	
	11. Dezember 2019	13.30 Uhr bis 16.30 Uhr	
Ort	Mathezentrum Bonn, Limpericher Str. 55b, 53225 Bonn		
Adressaten	alle Interessierten		
Maximale Teilnehmerzahl	30		
Moderatorin/ Moderator	Jutta Heimann-Feldhoff, Tobias Platschek, Martin Reinert		
Anmeldelink	https://app-mb.lvr.de/KTeam/event/event.asp?P=event&ENr=287708&KNr=36		
Anmeldeschluss	26. November 2019		
	Die Teilnahme erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen.		
Anmeldehinweise	Bei Online-Anmeldung erhalten Sie eine automatisiert erstellte Anmeldebestätigung und einen Abmeldelink für den Fall, dass Sie sich wieder abmelden möchten. Sollte die Veranstaltung ausgebucht sein, können sie sich in die Warteliste eintragen.		
	Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Anmeldungen per Mail nicht berücksichtigt werden können.		

In der Veranstaltung werden keinerlei Vorkenntnisse im Umgang mit Tablets vorausgesetzt. Zunächst werden ausgesuchte Unterrichtsszenarien vorgestellt, bei denen das Tablet als zentrales Werkzeug zum Einsatz kommt, und die Unterschiede beim Einsatz von Tablets gegenüber alternativen Unterrichtsszenarien (klassisch analog, Computerraum, etc.) reflektiert. Nach einer kurzen Einführung mit Tipps zur Handhabung des Geräts haben die Teilnehmerinnen Gelegenheit, in einem Stationenlernen weitere Erfahrungen

Hinweise: Die Reisekosten können aus dem Fortbildungsbudget der Schulen erstattet werden. Die Dienstreise-Genehmigung erteilt die Schulleitung. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte direkt an die Moderatorin / den Moderator. Informationen zum Kompetenzteam Rhein-Sieg-Kreis finden Sie unter <http://www.kompetenzteams.schulministerium.de>.

im Umgang mit dem digitalen Werkzeug zu sammeln und Anwendungsbeispiele aus verschiedenen Fachbereichen zu erproben. Die Beispiele beziehen sich überwiegend auf die Jahrgangsstufen 3 – 7, wobei die meisten der eingesetzten Apps auch in höheren Jahrgangsstufen Verwendung finden können. Die Veranstaltung wird am 11.12.19 fortgesetzt mit weiteren Unterrichtsszenarien zu den Themen Filmbildung und Feedbacktools.