

Online-Fortbildung für
Grundschullehrkräfte – kostenfrei

Digitale Tools für den Sachunterricht an Grundschulen

Mo. 14.11.2022
16.00 - ca. 17.30 Uhr

Inhalte:

- Vorstellung nützlicher und grundschulgeeigneter Tools: Kindersuchmaschinen; Abstimmungstools; digitale Lernräume & Tools zur Videoproduktion
- Einbettung der Hilfsmittel in den Kompetenzrahmen zur Medienbildung
- Unterrichtsbeispiele
- Sie erhalten einen digitalen Katalog der Programme

Referentinnen:

- Juliane Dylla, Wissenschaftl. Bildungsreferentin GS
- Hannah Simon, Assistentin Fortbildung

Anmeldung: <https://eveeno.com/DigitaleTools>
ggf. zusätzlich unter FIBS: E841-0/22/320375-1



Bequem & kostenfrei von zu Hause aus weiterbilden!

Digitale Hilfsmittel sollen die Arbeit in vielen Bereichen erleichtern und einen Mehrwert mit sich bringen. Welche Tools sind dabei wirklich hilfreich? Und wie gehe ich damit um?

In der Online-Fortbildung stellen wir Ihnen nützliche Programme vor, mit denen Sie Schüler*innen in Ihren Unterricht einbinden und motivieren können. Von Kindersuchmaschinen über Online-Lernräume bis hin zu interaktiven Anwendungen erhalten Sie einen guten Überblick.

Die Fortbildung wird gefördert vom:

Bayerisches Staatsministerium für
Unterricht und Kultus



Initiative Junge Forscherinnen und Forscher e.V.
Elferweg 49 · 97074 Würzburg
www.initiative-junge-forscher.de