

VeDaB-Flyer

Online, Fortbildung

KBS313462 Ferienakademie Digitalisierung / Online-Seminar: Mathematikunterricht mit dem iPad

Lernen Sie in diesem Workshop verschiedene Tools und niedrighschwellige Einsatzmöglichkeiten für den Mathematikunterricht an der Grundschule kennen. Nutzen Sie die digitalen Möglichkeiten des iPads, um Ihren Unterricht interessanter und abwechslungsreicher zu gestalten. Die gezeigten Beispiele können Sie direkt in Ihrem Unterricht fächerübergreifend einsetzen. Basiskenntnisse im Umgang mit dem iPad sollten vorhanden sein.

Unsere Referentin, Frau Patricia Degler, ist als Lehrkraft an einer Schule tätig und durch ihre Unterrichtspraxis in iPad-Klassen im der Einsatz von Tablets und zahlreichen Apps in verschiedenen Schulszenarien bestens vertraut. Zusätzlich hat Sie Schulleitungserfahrung und ist als "Apple Teacher" zertifiziert.

Hinweis zum Datenschutz:

Das KLBS übernimmt keine Rechts- oder Haftungsansprüche, die bei oder aus der Nutzung von in Fortbildungen vorgestellter Software (z.B. digitale Apps, Tools etc.) entstehen könnten, und empfiehlt zuvor die Abklärung mit den zuständigen Datenschutzbeauftragt\*innen ihrer Dienststelle.

Teilnahmekosten werden nicht erhoben. Diese Veranstaltung wird als bildungspolitisches Schwerpunktthema vom Niedersächsischen Kultusministerium finanziell gefördert.

Es gelten die "Bedingungen für die Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen des Kompetenzzentrums Lehrerfortbildung der TU Braunschweig (KLBS)":

<http://www.tu-braunschweig.de/klbs> Mit der Anmeldung zu dieser Veranstaltung erkennen Sie diese Bedingungen an.

Auszug: Ein Rücktritt von einer Veranstaltung kann per E-Mail an das Kompetenzzentrum Lehrerfortbildung (KLBS) erfolgen. Geht die Abmeldung bis zu dem in der Veranstaltungsankündigung genannten Meldeschluss beim Kompetenzzentrum Lehrerfortbildung (KLBS) ein, entstehen keine Kosten. Abmeldungen nach Meldeschluss bzw. Nichterscheinen entbinden nicht von der Zahlung der Teilnahmekosten. Der entsendenden Schule bzw. Dienststelle werden die tatsächlich entstandenen Kosten bis zur Höchstgrenze der vollen Teilnahmekosten in Rechnung gestellt. Für die gemeldete Person kann im Falle der Verhinderung eine geeignete Ersatzperson mit allen erforderlichen Daten benannt werden. Die "nderung ist dem Kompetenzzentrum Lehrerfortbildung (KLBS) per E-Mail mitzuteilen. In diesem Fall entstehen keine Kosten.

Zielsetzung:

Unterstützung beim Aufbau einer digitalen Struktur für den Mathematikunterricht.

Didaktisch- methodische Einsatzmöglichkeiten  
des iPads im Mathemaikunterricht

Adressaten: (max. 25) Lehrkräfte aller Schulformen

Tagungsort: , ONLINE-Veranstaltung

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 31.03.2023 (10:00 Uhr - 11:30 Uhr)

Leitung: Degler-Digitale-Bildung Degler

Anmeldeschluss: 24.03.2023

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter  
<https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=138115>

