

Digitale Medien im Mathematikunterricht

3. Lehrerfortbildungstag zum Mathematikunterricht der sächsischen Universitäten an der Technischen Universität Dresden

Rahmendaten

Datum: Dienstag, 08.02.2022

Uhrzeit: 9:00 bis 14:00 Uhr

Website: tu-dresden.de/math/lfb

Schulportal: EXT05069

Anmeldung: über die Website
ab Dez. 2021

Plätze: ca. 80 Personen

Ort: TU Dresden,

Trefftz-Bau und Willersbau

Gebühr: keine

Dienstreisekosten: Erstattung für
Lehrkräfte öffentlicher Schulen und
Referendare auf Antrag durch
Anmeldung beim LaSuB

Inhalt

Der Fortbildungstag richtet sich an Lehrkräfte, Referendarinnen und Referendare sowie Lehrkräfte im Seiteneinstieg an Oberschulen, Gymnasien und berufsbildenden Schulen. Den Hauptvortrag hält Dr. Reinhold Haug (PH Freiburg) zum Thema „Problemlösen lernen mit digitalen Medien im Geometrieunterricht“. In den anschließenden zwei Workshopphasen werden jeweils vier parallele Workshops angeboten. Die Themenfelder der Workshops werden sein:

- Einsatz von CAS (GeoGebra, TI-Inspire und Classpad)
- Apps & Co im Mathematikunterricht
- Digitale Escape Rooms
- GeoGebra in der Sekundarstufe I

Wir freuen uns sehr, Sie am 08.02.2022 in Dresden begrüßen zu dürfen.

Organisation: Prof. Dr. Andrea Hoffkamp und Team