

Fachdidaktisches Kolloquium „Naturwissenschaftliche Bildung“

Ein Vortrags- und Austauschangebot für (angehende) Lehrkräfte


Wann: 16.2.2023, 14:30 Uhr bis 17:00 Uhr

Wo: Seminarraum B.201, Abteilung Physik,
PH Schwäbisch Gmünd

Programm im
Februar

Anmeldung bitte per E-Mail an
jan.winkelmann@ph-gmuend.de

Programm:

- Ab 14:30 Eintreffen der Teilnehmer*innen, Kaffee und Schnittchen
15:00 Begrüßung
Jun.-Prof. Dr. Jan Winkelmann, Naturwissenschaftliche Bildung
- 15:05 – 15:45 **Vortrag: 3D-Druck für den naturwissenschaftlichen Unterricht**
Fabian Bernstein, Dipl.-Phys., Goethe-Universität Frankfurt
Zoom-Link: <https://tinyurl.com/572sepxv> 
- 15:45 – 16:00 Diskussion bei Kaffee und Gebäck
- 16:00 – 16:40 **Vortrag: Das Verschwinden der Artenkenntnis - biologisches Denken und Lernen im Kindesalter**
Konrad Bauerle, Akad. Oberrat, Abteilung Biologie der PH Gmünd (Präsenz-Vortrag)
- 16:40 – 16:50 Diskussion bei Kaffee und Gebäck
- 16:50 Gemeinsamer Austausch, Ausblick auf weitere Treffen
- Ca. 17:00 **Ende**