



Mathematisches Argumentieren im Kindergarten und der Primarschule

Die hier verfügbaren Materialien wurden im Kontext von Forschungsprojekten zur Unterrichtspraxis unter Leitung von Prof. Dr. habil. Esther Brunner, [Professur Mathematikdidaktik](#), entwickelt. Wenn Sie die vorgestellten Themen in Ihrer Schule durch Weiterbildung oder fachdidaktische Beratung vertiefen möchten, wenden Sie sich für eine erste Anfrage und Vorabklärung gern an die Bereichsleitung [Weiterbildung Teams & Schule](#).

Handreichungen:

- > [Mathematisches Argumentieren im Kindergarten fördern](#)
- > [Mathematisches Argumentieren im Kindergarten fördern - Gebrauchsfertige Unterrichtsmaterialien und Spiele](#)
- > [Mathematisches Begründen in der Primarschule fördern - Handreichung für die Praxis](#)
- > [Lernumgebung Kombinatorik für die Primarschule](#)

Die Dokumente und Handreichungen sind unter Angabe der Verfasserinnen und Verfasser und der Wahrung des Urheberrechts zum Download und zur Verwendung im Rahmen schulischer Praxis freigegeben. Vervielfältigungen zu anderen Zwecken bedürfen der Zustimmung durch die PHTG. Änderungen und auszugsweise Verbreitung der Materialien sind nicht autorisiert.

Beratung zu Weiterbildungen

Leitung Weiterbildung Teams & Schule

Brigitte Gertkämper

+41 (0)71 678 56 38

brigitte.gertkaemper@phtg.ch