



# „MINT großschreiben!“

Vortragsreihe an der  
Pädagogischen Hochschule Schwäbisch Gmünd im  
Sommersemester 2017

organisiert vom Kompetenzzentrum für naturwissenschaftliche Bildung

Wir laden ein zu Vorträgen aus den Didaktiken der MINT-Fächer mit Impulsen für den eigenen Unterricht. Die Vorträge dauern etwa eine Stunde. Es besteht die Möglichkeit zur allgemeinen Diskussion sowie zum informellen Ein- und Ausklang. Die Referenten spannen mit ihren Themen einen weiten Bogen über die Disziplinen des MINT-Bereichs mit jeweils individuellen Schwerpunktsetzungen – oder besser: Großschreibungen.

Wir freuen uns darauf, auch Sie zur Vortragsreihe begrüßen zu dürfen.

**Ort:** Hörsaal 2,  
Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd  
Oberbettringer Straße 200, 73525 Schwäbisch Gmünd  
**Zeit:** 16.00 – 18.00

Datum	Referentin / Referent und Thema	
10.05.2017	<b>Prof. Dr. Manuela Welzel-Breuer</b> , Pädagogische Hochschule Heidelberg <b>Dr. Elmar Breuer</b> , Gymnasium Englisches Institut, Heidelberg <b>Physik mit Straßenkindern</b> <i>Ein Entwicklungs- und Forschungsprojekt</i>	MINT
17.05.2017	<b>Dr. Elena Klimova</b> , Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd <b>Ungelöste Probleme der Mathematik</b> <i>Geschichte und aktueller Stand</i>	MINT
14.06.2017	<b>Dr. Katrin Schübler</b> , Universität Duisburg-Essen <b>Auch Außerirdische finden Wasser spannend</b> <i>Lernen mit Lösungsbeispielen im Chemieunterricht der Sekundarstufe I</i>	MINT
28.06.2017	<b>Dr. Martin Hartmannsgruber</b> , Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd <b>Worldrangers</b> <i>Ein Bildungsprogramm für eine Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE)</i>	MINT
12.07.2017	<b>Prof. Dr. Silvija Markic</b> , Pädagogische Hochschule Ludwigsburg <b>Sprachlernen im naturwissenschaftlichen Sachunterricht</b> <i>Eine erste Stufe zum besseren Fachlernen in der Sekundarstufe</i>	MINT