

Donnerstag, 26. Oktober 2017, 18.15–19.45 Uhr

# TREFFPUNKT SCHULE UND WISSENSCHAFT

## Wie Lehrmittel im Unterricht der Primarstufe eingesetzt und verwendet werden

Lehrmittel spielen im Unterricht eine bedeutende Rolle: Sie sind häufig leitend für die Unterrichtsplanung und -gestaltung. In den meisten Lektionen werden Teile aus Lehrmitteln für das Lehren und Lernen eingesetzt. So bedeutungsvoll Lehrmittel für den Unterricht sind, so wenig ist bekannt und untersucht, wie sie im Unterricht eingesetzt werden, wie Lehrpersonen sie für die Planung und Gestaltung von Unterricht nutzen und wie Lernende mit Materialien arbeiten. Diesen Punkten wurde im Forschungsprojekt «PaLeMi – Die parallele Verwendung von Lehrmitteln im Unterricht der Primarstufe» für die Fachbereiche Deutsch, Fremdsprachen, Mathematik und NMM nachgegangen.

Im Treffpunkt werden Ergebnisse der Studie «PaLeMi» vorgestellt sowie Aspekte der Lehrmittelnutzung im Unterricht aus der Perspektive von Lehrpersonen und der Entwicklung von Lehrmitteln diskutiert. Es zeigen sich unterschiedliche Konzepte und Sichtweisen zur Arbeit mit Lehrmitteln im Unterricht und es findet eine mehrfache Transformation von der Konzeption und Entwicklung von Lehrmitteln bis zur konkreten Arbeit mit Materialien im Unterricht statt.

### Anmeldung

Es ist keine Anmeldung erforderlich

### Referent

- Marco Adamina (PHBern)
- Franziska Ryser und Urs Wildeisen (Lehrpersonen der Primarstufe)
- Peter Uhr (Projektleiter Lehrmittel und ehemaliger Verlagsleiter)

### Zielpublikum

Dozierende, Lehrpersonen, Schulleitende, Bildungsinteressierte

### Ort

PHBern, Fabrikstrasse 8, CH-3012 Bern  
Raum C 101

### Datum und Zeit

26. 10.2017, 18.15–19.45 Uhr

### Treffpunkt Schule und Wissenschaft

Die Veranstaltung verbindet Forschung und Schulalltag und soll Anregungen für Schulpraxis, Bildungspolitik und Bildungsverwaltung liefern.

[www.phbern.ch/treffpunkt-schule-und-wissenschaft](http://www.phbern.ch/treffpunkt-schule-und-wissenschaft)