

## **Fortbildung Physik/Chemie 7. Klasse am Lehrerseminar für Waldorfpädagogik Kassel**

Fachdidaktik für Klassenlehrer\*innen zum Chemie- und Physikunterricht der 7. Klasse

**Beginn:** 13.01.2019, 17 Uhr

**Ende:** 18.01.2019; 13 Uhr

**Ziel/Inhalt:** Sämtliche Versuche der Physik- und Chemieepoche werden vorgeführt, besprochen und von den Teilnehmer/innen selbst durchgeführt. Wie setzen die Urteilstätigkeiten dieser Klassenstufe an, welche Unterrichtsprozesse unterstützen das? – sind Fragen, welche zusätzlich behandelt werden.

**Dozenten:** Prof. Dr. W. Sommer, J. Deschepper

**Anzahl Stunden anerkannte Fachdidaktik:** 65

**Arbeitsweise:** seminaristisch und zu großen Teilen experimentell

**Veranstalter/Anmeldung:** Lehrerseminar für Waldorfpädagogik Kassel  
[www.lehrerseminar-forschung.de](http://www.lehrerseminar-forschung.de)

**Tagungsgebühr:** 360 Euro

**Vorbereitung/ Literatur:** Physik: M. v. Mackensen: „Klang, Helligkeit, Wärme“, Chemie: M. v. Mackensen „Feuer – Kalk – Metalle“ (zu bestellen unter [www.lehrerseminar-forschung.de](http://www.lehrerseminar-forschung.de))



Lehrerseminar für Waldorfpädagogik  
34131 Kassel Brabanter Str. 30 [www.lehrerseminar-forschung.de](http://www.lehrerseminar-forschung.de)