



## Zählendes Rechnen überwinden

### Kurzbeschreibung und Zielsetzung:

Zählendes Rechnen gehört zu den häufigsten Problemen von Kindern mit Schwierigkeiten in Mathematik. In dieser Fortbildung wird vorgestellt, wie man Kinder beim Aufbau von tragfähigen Vorstellungen zu Zahlen, Rechenoperationen und Rechenstrategien unterstützen kann, damit das zählende Rechnen überwunden wird. Die Teilnehmenden erhalten sowohl Einblick in die Theorie als auch praktische Übungen, die direkt zur Förderung von Kindern mit Schwierigkeiten in Mathematik eingesetzt werden können. Die Fortbildung richtet sich an alle, die Kinder der 1. und 2. Klasse beim Mathematiklernen unterstützen.

**Referent:** Tanja Walz

**Zeitungfang:** 6,5 Stunden (Studientag)

**Schulart:** GS, FÖS

**Adressatengruppe:** Kollegien, schulische Teams

*Ihre Ansprechpartner für den Fachbereich „Medienbildung, Mathematik, Naturwissenschaften, Musik, Philosophie“:*



**Dr. Patrik Vogt**

Fachbereichsleiter

(0 61 31) 28 45 11

vogt@ilf.bildung-rp.de



**Annette Weber**

Veranstaltungsmanagement

(0 61 31) 28 45 12

weber@ilf.bildung-rp.de