

# Mathematik Grundschule, Vorträge, Workshops

MaGS22

Mittwoch, 21.08.2019

10:30 – 12:00 Uhr

Simone Jablonski, Goethe Universität Frankfurt

## Mathematische Begabung als Potential

### Mathematisch begabte Kinder erkennen, fördern und fordern

Grundschule, Sek1

Im Laufe der letzten 30 Jahre ist neben der Diagnose und Förderung bei Lernschwierigkeiten Selbiges für mathematische Begabung in den Fokus der Mathematikdidaktik gerückt. Hieraus entsteht die Notwendigkeit inner- und außerschulischer Fördermöglichkeiten für mathematisch begabte Kinder.

Im Workshop werden zunächst implizite und explizite Theorien zu mathematischer Begabung thematisiert. Mit Fokus auf die Klassenstufen 3 bis 6 werden darauf aufbauend Diagnosemöglichkeiten vorgestellt und evaluiert. Abschließend werden konkrete Fördermöglichkeiten von mathematisch begabten Kindern, insbesondere im innerschulischen Kontext, erarbeitet.