

# Philosophisches Kolloquium

Das Institut für Philosophie lädt ein:

VORTRAG

## Prof. Dr. Gregor Nickel

(Universität Siegen)

### Revolutionen in der Mathematik? Beispiele und Perspektiven

Vor dem Hintergrund des Thomas Kuhnschen Konzepts der "Scientific Revolution" wird die Frage entfaltet, ob bzw. inwiefern es auch in der Geschichte der Mathematik zu echten konzeptionellen Revolutionen kommt. Dabei zeigt sich auf der einen Seite eine extreme Konstanz von Fragestellungen, Themen und wissenschaftlichen Standards (teilweise über Jahrtausende), zum anderen können aber auch Kandidaten für revolutionäre Brüche diskutiert werden.

**Donnerstag, 24. Oktober 2019**

**16 c.t. bis 18 Uhr**

Rotunde im Cartesium (CART), Enrique-Schmidt-Str. 5

## Interessenten sind herzlich eingeladen!

KONTAKT

Dr. Anne C. ThaeDer

E-Mail: [thaeder@uni-bremen.de](mailto:thaeder@uni-bremen.de)