

# Einladung zum Kolloquium über Geschichte und Didaktik der Mathematik

Am Dienstag, dem 18.06.2019, um 17:00 Uhr (c.t.)  
im Hörsaal M5, Einsteinstraße 64, Münster

spricht

Dr. Christoph Pöppe

## **Monumentalgeometrie aus Karton**

Durch die Arbeit einer großen (Schüler-)Gruppe entsteht in relativ kurzer Zeit aus biederem Karton ein geometrisches Großobjekt, das reichhaltiges Anschauungsmaterial bietet: zu Fraktalen, periodischen Raumfüllungen (darunter auch jüngst entdeckten), unendlichen platonischen Körpern, vierdimensionalen Objekten (in der Projektion) oder nichtperiodischen Raumfüllungen (Quasikristallen). Darüber hinaus ist das Endprodukt so eindrucksvoll, dass jeder Beteiligte auf seinen Beitrag dazu stolz sein kann.

Das Heinrich-Behnke-Seminar  
lädt alle Lehrenden an Schulen und Hochschulen sowie alle  
Studierenden der Mathematik zur Teilnahme am Kolloquium  
über Geschichte und Didaktik der Mathematik ein.

Prof. Dr. G. Greefrath, StD W. Hack, Prof. Dr. M. Hils,  
Apl. Prof. Dr. M. Joachim, Prof. Dr. M. Löwe, Prof. Dr. M. Stein