



Musische Mathematik!?

Die Berliner Mathematische Gesellschaft lädt zum 5. BMG-Tag ein. In diesem Jahr werden die klingenden Töne der Mathematik, werden Hören und Sehen mit Rhythmus, Symmetrie und Goethes Hexenein-

maleins verbunden. Eingeladen sind alle, die sich für Muster, Töne und Mathematik interessieren und sich von überirdischen Wesen nicht verschrecken lassen.

5. BMG-Tag: Musische Mathematik!?

Donnerstag, 14. November 2019

Freie Universität Berlin

Fachbereich Mathematik und Informatik

Hörsaal 001, Arnimallee 3, 14195 Berlin

Weitere Informationen: www.math.berlin

Programm

- 17:00 – 17:15 Uhr Begrüßung durch Prof. Dr. Konrad Polthier, BMG
- 17:15 – 18:00 Uhr *„Mathe, Muster und Töne“*
Vortrag von Prof. Dr. Jürgen Richter-Gebert, TU München
- Pause –
- 18:15 – 19:00 Uhr *„Goethes Hexeneinmaleins ...“*
Vortrag von Prof. em. Dr. Eberhard Knobloch, TU Berlin
- 19:00 – 19:45 Uhr Verleihung der BMG-Bachelorpreise
- 20:00 Uhr Nachsitzung im Restaurant „Alter Krug“ in Berlin-Dahlem
(anmeldung@math.berlin)



Prof. Dr. Jürgen Richter-Gebert, TU München



Prof. Dr. Eberhard Knobloch, TU Berlin

