



## Anschauliche Mathematik!?

Die Berliner Mathematische Gesellschaft lädt zum 2. BMG-Tag ein, bei dem die Anschaulichkeit der Mathematik anhand historischer Erfah-

rungen und aktueller Beispiele aus Kunst und Design vorgestellt und diskutiert wird. Eingeladen sind alle, die sich für Mathematik interessieren.

## 2. BMG-Tag: Anschauliche Mathematik!?

Donnerstag, 10. November 2016

Zuse-Institut Berlin, Großer Hörsaal, Takustr. 7 (Raumänderung)

Weitere Informationen: [www.math.berlin](http://www.math.berlin)

### Vorprogramm

10:00 – 12:00 Hands-on Workshop mit Rinus Roelofs  
*„Dome building inspired by Leonardo da Vinci“*

### Programm

14:00 Uhr Begrüßung

14:15 – 15:15 *„Mathematik als Ausstellungsobjekt? Mathematische Instrumente und Modelle in der Ausstellungskultur des Fin de Siècle“*  
Vortrag von Dr. Ulf Hashagen, Deutsches Museum in München

15:30 – 16:30 *„Regular Tiling of Surfaces in 3D“*  
Vortrag von Rinus Roelofs, Bildhauer, Niederlande

– Pause –

17:00 – 17:30 Verleihung der BMG-Bachelorpreise

17:30 – 18:30 Roundtable: Anschauliche Mathematik!?



Dr. Ulf Hashagen



Rinus Roelofs