

# Tag des Geotops • 15. September 2019

Bonn • Mineralogisches Museum der Universität Bonn

## Exoten hinter Glas

Wir stellen zum diesjährigen Tag des Geotops einige unserer ungewöhnlichsten Edelsteine vor. Darunter sind kleine und große, eher unscheinbare Stücke oder wahre Augenweiden – sie alle eint das Besondere. Wir laden Sie ein, die faszinierenden Geschichten hinter den kleinen und großen Kostbarkeiten kennenzulernen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

### Programm

Unsere Besucher sind eingeladen, unsere ungewöhnlichsten Edelsteine kennenzulernen. Einen kurzen Steckbrief gibt es zu den kleinen und großen Kostbarkeiten natürlich dazu. Kinder können mit unserer Rallye das Museum auf eigene Faust erkunden. Im Foyer des Museums findet ein Bücher- und Mineralbasar statt.

**Kontakt:** Dr. Anne Zacke • Mineralogisches Museum am Steinmann-Institut  
Meckenheimer Allee 169 • Poppelsdorfer Schloss • 53115 Bonn • Tel.: 0228 732764  
Fax: 0228 732763 • [www.steinmann.uni-bonn.de/museen/mineralogisches-museum](http://www.steinmann.uni-bonn.de/museen/mineralogisches-museum)

**Zeiten:** Das Museum hat am 15. September wie gewohnt von 10:00 – 17:00 Uhr geöffnet.

**Kosten:** Der Eintritt ist an diesem Tag frei!

Seit 200 Jahren stellt das Mineralogische Museum der Universität Bonn seine Schätze im barocken Poppelsdorfer Schloss aus. In vier Ausstellungssälen beherbergt das Museum weit über 60.000 Objekte, davon sind mehr als 6.000 in den Schausammlungen ausgestellt.

Die Systematische Sammlung zeigt die schier unglaubliche Vielfalt der Minerale. Nach ihrer wissenschaftlichen Stellung werden hier die wichtigsten, häufigsten und auch schönsten Vertreter gezeigt. Ein Saal ist ausschließlich den faszinierenden Edelsteinen gewidmet. Dort funkeln Klassiker wie Rubine, Smaragde und Saphire, aber auch Exoten wie das Lybische Wüstenglas sind hier zu finden. Die neue Dauerausstellung „Heavy Metal. Minen – Minerale – Metalle“ widmet sich den wichtigsten Erzen, ihrer Entstehung, Gewinnung und – ganz wichtig – ihrer Verwendung.

