

## MATHEMATIK ZUM SEHEN

H1

16:00 – 20:00 Uhr

**Wettbewerb – Wer entwirft die faszinierendste Fläche?**

Peter Plappert, Roman Mayer

H2

16:00 – 20:00 Uhr

**Fraktale – Eine faszinierende Reise mit Julia**

Harro Kümmerer, Dan Ulmet,  
Andreas Hermanutz, Franziska Bruckner

EINGANGSHALLE

16:00 – 20:00 Uhr

**3D-Visualisierung virtueller Welten**

Reinhard Schmidt, Andreas Rößler,  
Ilon Bickel, Fabian Fingerle

## MATHEMATIK ZUM HÖREN

H5

16:00 – 20:00 Uhr

**Triffst Du die Töne richtig? Bist Du Donald Duck?**

Karlheinz Höfer, Jana Seidel,  
Andreas Stuckert

## DIE ZAHL PI

H6

16:00 – 20:00 Uhr

**Kennt Pi Deinen Geburtstag?**

Richard Mohr, Richard Daniel Mohr, Severin Mühleisen,  
**Buffon – Nadelwerfen auf dem Küchenboden**  
Axel Stahl, Anja Grohmann, Melanie Honz,  
Torsten Beetz, Marcel Vanderhoeven

## MATHEMATIK ZUM ANFASSEN

F01.-102

16:00 – 20:00 Uhr

**Bälle, Brücken, Bastelbögen**

Martin Stämpfle, Manuela Linsner

## MATHEMATIK BEIM KOCHEN

H3

17:30 – 18:00 Uhr und  
19:30 – 20:00 Uhr

**Merkwürdige Temperaturverläufe beim Fleischgaren**

Rolf Martin, Peter Groth

## ZAHLENZAUBEREI

H4

17:30 – 17:45 Uhr und  
19:30 – 19:45 Uhr

**Mathematische Zaubershow**

Isabelle Hetzler

## MATHE-CAFE

EMPORE

15:00 – 20:00 Uhr

**Kaffee und Kuchen**

Tabea Hoyh

**Mathematische Lesecke**

Auswahl: Harro Kümmerer, Marianne Rist