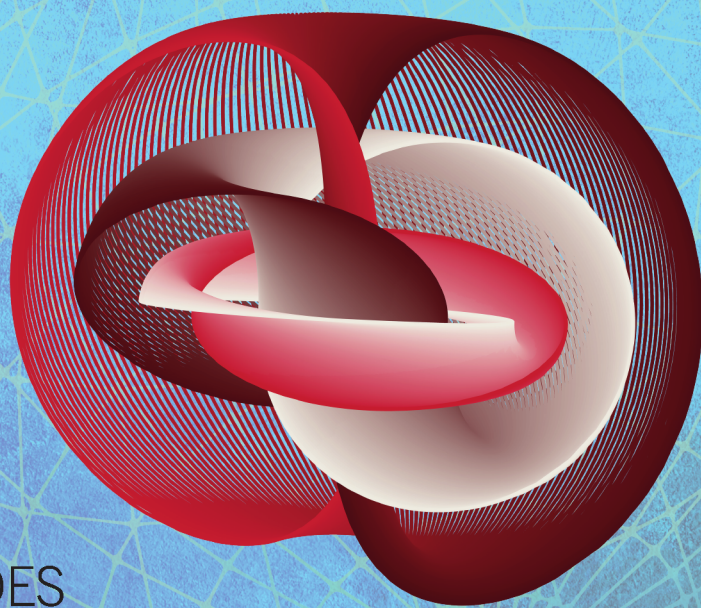




UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386

# VON SPHÄREN, SCHLEIFEN UND FLÜSSEN: DIE POINCARÉ-VERMUTUNG UND DIE FORM DES RAUMS



**22. JULI 2022**

**16:30 UHR**

IM HÖRSAAL DES  
MATHEMATIKONS (INF 205)

**ÖFFENTLICHER VORTRAG**

PROF. DR. SEBASTIAN HENSEL, LMU MÜNCHEN

Im Anschluss: Offenes Geometrie-Labor HEGL und Möglichkeit zu  
Gesprächen mit Experten bei Snacks und Getränken.

Mehr Infos: QR-Code scannen oder unter [mathfest.mathi.uni-heidelberg.de](https://mathfest.mathi.uni-heidelberg.de)



#### Zusätzliche Veranstaltungen:

- Workshop für Schülerinnen und Schüler ab der 9. Klasse
- Mathematischer Vortrag "Introduction to the Generalized Poincaré Conjecture", am 15. Juli 2022, um 15:30 Uhr.



RESEARCH  
STATION  
**GEOMETRY+**  
**DYNAMICS**



**STRUCTURES**  
CLUSTER OF  
EXCELLENCE