



FORUM MATH

Forum Mathematik

Vortragsprogramm Sommersemester 2022

03.03.2022 | Robert Weber (TU Wien)

Die Entwicklung von GPS

17.03.2022 | Volker Schomerus (Uni Hamburg)

Vortrag als Outreach zur internationalen Tagung

Strings Vienna: **Stringtheorie**

und die Geometrisierung der Quantenphysik

07.04.2022 | Peter Fitzmoser (TU Wien)

Statistik basierend auf absoluter bzw. relativer Information

28.04.2022 | Philipp Grohs (Uni Wien)

Die Mathematik hinter Künstlicher Intelligenz

19.05.2022 | Julia Eisenberg (TU Wien)

Brauchen Versicherungen mehr Mathematik als die Grundrechenarten?

09.06.2022 | Martin Aigner (FU Berlin)

TUForMath Lecture

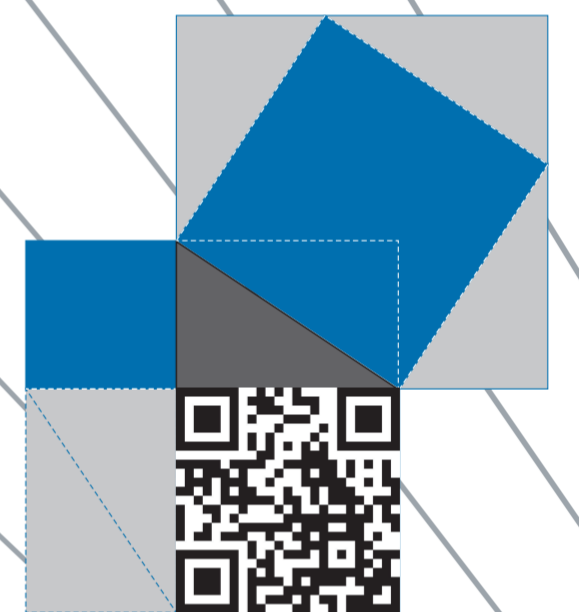
**Vom 4-Farbenproblem zum Mobiltelefon –
eine mathematische Entdeckungsreise**

Vorträge jeweils Donnerstags, 18.00 bis 19.00 Uhr, Freihaus Hörsaal 8 (Nöbauer) TU Wien,

Wiedner Hauptstraße 8, gelber Bereich, 2. OG;

außer 17.3 Kuppelsaal, sowie unter <https://tuformath.at/livestream>

Aufgrund der Covid-19 Pandemie sind die aktuellen Maßnahmen der TU Wien einzuhalten.



www.TUForMath.at/vortraege