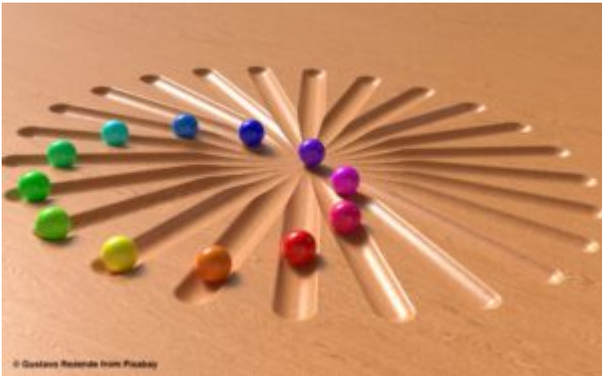


# Mathematik am Samstag: Spannendes Angebot für Grundschul Kinder in Halle

geschrieben von Redakteur | Juni 12, 2025



## Martin-Luther-Universität lädt Kinder zum RätseIn, Tüfteln und Staunen ein – parallel zur beliebten Physikvorlesung an der MLU

Wie viel Mathe steckt eigentlich in der Medizin? Und warum macht Rechnen plötzlich richtig Spaß, wenn es um spannende Rätsel und echte Alltagsfragen geht? Bei „**Mathematik am Samstag**“ können Grundschul Kinder genau das herausfinden – in einem kindgerechten und spielerischen Angebot der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU). Während im Hörsaal nebenan ältere Kinder und Erwachsene lernen, wie Physik Leben retten kann, lösen die Jüngsten knifflige Aufgaben, tüfteln gemeinsam und entdecken, wie faszinierend Mathematik sein kann.

# Mitmachen, knobeln, verstehen – Mathe für Grundschüler

Das Format richtet sich speziell an Grundschülerinnen und Grundschüler und findet **am Samstag, 21. Juni 2025, von 10.15 bis 11.45 Uhr** im Seminarraum neben dem Gustav-Mie-Hörsaal auf dem Weinberg Campus in Halle (Saale) statt. Unter dem Motto **„Math meets Medicine!“** erleben die Kinder, wie Mathematik in der Medizin steckt – mit Rätseln, kleinen Experimenten und viel Spaß.

## Parallel für ältere Kinder: Physik trifft Medizin

Für alle ab Klasse 5 und die interessierte Öffentlichkeit läuft zeitgleich die Vorlesung **„Physik trifft Medizin: Von Röntgenstrahlen bis zur Protonentherapie“** im Rahmen der beliebten Reihe **„Alles Physik – Physik für alle“**. Hier erklärt Prof. Dr. Detlef Reichert, wie moderne physikalische Verfahren in der Medizin zum Einsatz kommen.

## Ort und Anmeldung

□ *Theodor-Lieser-Straße 9, Gustav-Mie-Hörsaal & Seminarraum (1. OG), 06120 Halle (Saale)*

□ *Samstag, 21. Juni 2025, 10.15 – 11.45 Uhr*

□ *Kostenfreie Teilnahme nach Anmeldung:*  
<https://www.physik.uni-halle.de/pas/anmeldung>