

# EINLADUNG

„Math Is Everywhere“ – unter diesem Motto steht der internationale Tag der Mathematik, den wir mit allen interessierten Schülerinnen und Schülern, Eltern und Lehrkräften von **10:00-14:00 Uhr** feiern wollen.

# TAG DER MATHEMATIK

Wenn man in der Welt mal ein bisschen hinter die Kulissen blickt, stellt man fest, dass so unglaublich viele Dinge irgendwie mit Mathematik zusammenhängen. Schade, dass sich so viele Menschen davor fürchten, wo das Thema doch eigentlich so faszinierend ist.

Um diese Berührungsangst zu nehmen, veranstalten wir am **14. März 2020** einen Tag der Mathematik. An dem Samstag möchten wir allen interessierten Schülerinnen und Schülern, aus Köln und der Region, von der 3. bis zur 7. Klasse, die Mathematik spielerisch näher bringen.

Es werden spannende Workshops wie „Mathe Magie“ und „Zauber der Mathematik“ von namhaften Referenten der Universität zu Köln angeboten und parallel wird die Kreativität und das kritische Denken bei Knobel-, Strategie- und Rätselspielen und vielem mehr auf den Prüfstand gestellt.

SCHULZENTRUM BUCHHEIM



## VERANSTALTUNGSORT

Schulzentrum Buchheim  
Arnsberger Straße 11  
51065 Köln

## KOOPERATIONSPARTNER



westermann



[www.sz-buchheim.de](http://www.sz-buchheim.de)

SCHULZENTRUM BUCHHEIM



# TAG DER MATHEMATIK

MATH IS EVERYWHERE

14. MÄRZ 2020



[www.sz-buchheim.de](http://www.sz-buchheim.de)

## UNSERE REFERENTEN



Benjamin Rott ist Professor für Didaktik der Mathematik an der Fakultät für Mathematik der Universität zu Köln. Seine Forschungs- und Arbeitsschwerpunkte sind „Problemlösen, Überzeugungen zur Mathematik und mathematische Begabung.“ Unter anderem ist er Mitglied im Gremium des Pangea Mathematikwettbewerbs und Herausgeber verschiedener Fachliteraturen.



Der Mathematiker und Forscher Tassilo Küpper studierte Mathematik und Physik an der Universität zu Köln und wurde dort 2001 der 48. Rektor. Lange Jahre war der Professor Mitglied der Landesjury „Jugend forscht“, Mitglied im Ehrenrat des Kölner Stadtrats und ist in etlichen anderen wissenschaftlichen, wirtschaftlichen und sozialen Gremien engagiert.



Deniz Schneider ist seit 12 Jahren als Mathematik- und Physiklehrer tätig und Vorstandsmitglied des Pangea Mathematikwettbewerbs. Seit 2 Jahren begeistert er unsere Schülerinnen und Schüler mit seiner Leidenschaft und kreativen Lehrart.

## WORKSHOPS

*Je nach der Besucheranzahl werden die Workshops 2 Mal angeboten.*

**11:00-11:30 Uhr**

„Geheime Botschaften der Mathematik“  
mit Prof. Dr. Benjamin Rott

**12:00-12:30 Uhr**

„Zauber der Mathematik“  
mit Prof. Dr. Tassilo Küpper

**13:00-13:30 Uhr**

„Mathe Magie“  
mit Herrn Deniz Schneider

Zudem erwarten Euch von 10:00-14:00 Uhr zahlreiche Mitmachaktionen und

spannende Knobelspiele, bei denen ihr sogar etwas gewinnen könnt!