

Berlin, 21. November 2024

## Pressemitteilung

### „Zurück zu den mathematischen Wurzeln!“

#### Spielstart der beliebten digitalen Mathe-Adventskalender am 1. Dezember

Mathematik ist Grundlage für unser heutiges Leben. Sie hat sich über viele Jahrhunderte entwickelt und ihre Anwendungsmöglichkeiten sind schier unermesslich. Wir möchten deshalb in diesem Jahr mit den Mathe-Adventskalendern einen Bogen spannen und uns auf eine packende Reise durch die Mathematikgeschichte begeben – von der Antike bis zur Frage, wie man Mathematik für die Zukunft nutzen kann. Unser Motto dazu lautet:

### „Zurück zu den Wurzeln – Mit den Wichteln auf mathematischer Zeitreise“ Spielstart: [1. Dezember](#)

Auf [www.mathekalender.de](http://www.mathekalender.de) laden die digitalen Mathe-Adventskalender von **Mathe im Leben** und dem **Forschungszentrum der Berliner Mathematik MATH+** alle Schüler\*innen, Lehrkräfte und Mathematik-Begeisterten zum Knobeln ein. Vom 1. bis 24. Dezember gibt es täglich spannende und interessante Aufgaben für Klein und Groß, hübsch verpackt mit wertvollen Beiträgen der Mathematik für unser Leben und ihren umfassenden Anwendungsbereichen.

Wie jedes Jahr gibt es wieder viele **tolle Preise** für die Einzelspieler\*innen, Klassen, Kurse und Schulen zu gewinnen. Die **feierliche Preisverleihung** mit Musik und Spielen für knapp 1000 Schüler\*innen, die ihren Ehrungen entgegenfiebern, findet am **24. Januar 2025 in Berlin im Audimax der Freien Universität** statt.

### ***Wir freuen uns schon darauf, alle Gewinner\*innen der Mathe-Adventskalender sowie deren Eltern, Lehrkräfte und Schulleitungen in Berlin begrüßen zu können.***

- \* **Mathe im Advent** ist ein Breitenwettbewerb für Schüler\*innen der Klassenstufe 2 bis 10 aller Schulformen und Leistungsniveaus. Die Wichtel-Geschichten fördern mathematisches Entdecken, logisches Denken sowie Kreativität und bereiten viel Spaß. Neben dem Einzelspiel, in dem jede\*r für sich selbst knobelt, fördert das Klassenspiel Problemlösen in der Klassengemeinschaft, mathematisches Kommunizieren und das Argumentieren im Klassenverband.
- \* Der **MATH+ Adventskalender** richtet sich an pfiffige Schüler\*innen ab der 10. Klasse und interessierte Erwachsene. Die 24 kniffligen Aufgaben des MATH+ Kalenders werden von den Wissenschaftler\*innen des Exzellenzclusters MATH+ in Berlin und ihren niederländischen Kolleg\*innen von den 4TU.AMI aus ihren Forschungsprojekten entwickelt. Sie ermöglichen faszinierende Einblicke in die aktuelle anwendungsorientierte Mathematikforschung und den Berufsalltag von Mathematiker\*innen.

**Mathe im Advent** wird von der Mathe im Leben gemeinnützige GmbH in Kooperation mit der Deutschen Mathematiker-Vereinigung ausgerichtet. Premiumförderer von „Mathe im Advent“ ist die Gisela und Erwin Sick Stiftung und Hauptförderer die Klaus Tschira Stiftung. In 14 Regionen wird das kostenpflichtige Klassenspiel an Schulen durch Regionalförderer ermöglicht, erstmalig auch im gesamten Bereich von Mittelbrandenburg, in Oldenburg, in Oelde, im Altkreis Tecklenburg und an 8 Gymnasien im Einzugsgebiet der TU Bergakademie Freiberg. In Hamburg und in der Region Trier wurde die Förderung auf die Grundschulen erweitert und in Berlin auf Gesundbrunnen, Hansaviertel, Moabit und Wedding (Details s.u.).

Wir freuen uns, wenn Sie in Ihrem Medium auf die beiden Mathe-Adventskalender hinweisen.

### **Termine und Kontakte der digitalen Mathe-Adventskalender 2024:**

Registrierung: ab 1. November 2024 (weiterhin möglich)

**Spielstart:** **1. Dezember 2024**  
**Spielphase:** 1. bis 27. Dezember 2024 (Mathe im Advent)  
1. bis 31. Dezember 2024 (MATH+ Adventskalender)

**Preisverleihung:** **24. Januar 2025 in Berlin** (Freie Universität Berlin, Max-Kade-Auditorium)  
Medien melden sich bitte bei den Ansprechpartner\*innen an.

**Webseite:** [www.mathekalender.de](http://www.mathekalender.de)

**Pressekontakte:** Stephanie Schiemann (Mathe im Leben gGmbH): [schiemann@mathe-im-leben.de](mailto:schiemann@mathe-im-leben.de)  
Beate Rogler (Exzellenzcluster MATH+): [rogler@mathplus.de](mailto:rogler@mathplus.de)  
Thomas Vogt (DMV-Medienbüro): [vogt@mathematik.de](mailto:vogt@mathematik.de)

### Die diesjährigen 14 Regionalförderungen von „Mathe im Advent 2024“

Folgende Stiftungen, Firmen und Universitäten ermöglichen die kostenlose Teilnahme aller Klassen in den regionalen Schulen:

1. Gisela und Erwin Sick Stiftung → alle Schulen im Regierungsbezirk Freiburg (PLZ 77, 78 und 79\*\*\*)
2. Mittelbrandenburgische Sparkasse → alle Schulen in Mittelbrandenburg (neu 2024!)
3. Nikolaus Koch Stiftung → alle Schulen in der Stadt Trier und den Landkreisen Trier-Saarburg, Bernkastel-Wittlich, Eifelkreis Bitburg-Prüm und Vulkaneifel (neu ist die Förderung aller Grundschulen!)
4. Joachim Herz Stiftung → alle Grundschulen, Stadtteilschulen und Förderschulen in Hamburg (neu ist die Förderung aller Grundschulen!)
5. Berliner Sparkasse → alle Schulen in Berlin-Marzahn-Hellersdorf, in Gesundbrunnen, Hansaviertel, Moabit und Wedding (4 Stadtteile neu!)
6. Berliner helfen e.V. – eine Initiative der Berliner Morgenpost → alle Schulen in Berlin-Neukölln und im Märkischen Viertel
7. Hewlett Packard Enterprise → alle Primarschulen sowie Primar- und Sekundarschulen in Zürich und die Schule Wallisellen
8. Adelheid Windmüller Stiftung → alle Schulen im Altkreis Tecklenburg (neu 2024!)
9. EWE Stiftung → alle Schulen in Oldenburg (neu 2024!)
10. Stiftung Lippeimpuls – Stiftung Standortsicherung Kreis Lippe → alle Schulen im Kreis Lippe
11. Bürgerstiftung Leverkusen → alle Schulen in Leverkusen
12. Sparkasse Bayreuth → alle Schulen in der Stadt und im Landkreis Bayreuth
13. GEA Westfalia Separator Group GmbH → alle Schulen in Oelde (neu 2024!)
14. TU Bergakademie Freiberg → in acht ausgewählte Gymnasien in der Region Freiberg (neu 2024!)