

**Presseinformation**

Berlin, 30. Oktober 2014

**Mathe digital!**

**Registrieren Sie sich jetzt für die digitalen Mathe-Adventskalender im Wissenschaftsjahr 2014 – Die digitale Gesellschaft und knobeln Sie mit!**

Es ist wieder soweit: Ab dem 1. November 2014 können sich Schülerinnen und Schüler, Lehrerinnen und Lehrer und andere an Mathematik Interessierte für die Teilnahme an einem der drei digitalen Mathematik-Adventskalender von DMV und MATHEON unter [www.mathekalender.de](http://www.mathekalender.de) registrieren. Registrierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer können so ab dem 1. Dezember auf spielerische und faszinierende Weise die zahlreichen Facetten der Mathematik kennenlernen: Täglich wartet online eine originelle und spannende Aufgabe darauf, mit Spaß gelöst zu werden.

In diesem Jahr ist „Mathe im Advent“ ein Projekt im Wissenschaftsjahr 2014 – Die digitale Gesellschaft und wird gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung. Hinter den virtuellen 24 Türchen verstecken sich – neben den mathematischen Aufgaben – bei den Grund- und Mittelstufenkalendern auch Aufgaben aus dem Bereich Informatik.

Und als Anreiz gibt es auch in diesem Jahr wieder attraktive Preise für die besten Einzelspieler/innen, Klassen und Schulen zu gewinnen. Die große Preisverleihung aller drei Mathekalender wird am 23. Januar 2015 in Berlin an der Technischen Universität Berlin stattfinden.

Schülerinnen und Schüler aus allen Schulformen können nach erfolgreicher Registrierung ab dem 1. Dezember unter [www.mathekalender.de](http://www.mathekalender.de) kostenlos mitspielen. Die Deutsche Mathematiker-Vereinigung (DMV) bietet mit „Mathe im Advent“ zwei Mathekalender an: einen für die Klassenstufen 4 bis 6, bei dem auch Frühstarter aus der 2. und 3. Klasse mitmachen können, und einen für die Klassenstufen 7 bis 9. Das Angebot des Forschungszentrums MATHEON richtet sich auf einem anspruchsvollen Niveau an Schülerinnen und Schüler der Oberstufe. In einer extra Kategorie dürfen auch Erwachsene mitspielen.

## **Pressekontakt für die digitalen Mathematik-Adventskalender**

Thomas Vogt  
Deutsche Mathematiker-Vereinigung  
Tel.: 030 / 838 75657  
E-Mail: [th.vogt@fu-berlin.de](mailto:th.vogt@fu-berlin.de)  
[www.dmv.mathematik.de](http://www.dmv.mathematik.de)

Rudolf Kellermann  
Forschungszentrum MATHEON  
Tel.: 030 / 314 29274  
E-Mail: [kellermann@matheon.de](mailto:kellermann@matheon.de)  
[www.matheon.de](http://www.matheon.de)

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

## **Informationen zum Wissenschaftsjahr 2014 – Die digitale Gesellschaft**

Die digitale Gesellschaft ist eine Gesellschaft im Umbruch. Digitale Technologien durchdringen unseren Alltag und bieten eine Vielzahl neuer Möglichkeiten. Das Wissenschaftsjahr 2014 – Die digitale Gesellschaft zeigt auf, wie Wissenschaft und Forschung diese Entwicklung mit neuen Lösungen vorantreiben und widmet sich den Auswirkungen der digitalen Revolution.

Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD). Seit dem Jahr 2000 fördern die Wissenschaftsjahre den Austausch zwischen Öffentlichkeit und Forschung. Weitere Informationen finden Sie unter [www.digital-ist.de](http://www.digital-ist.de).