



DFG-Forschungszentrum MATHEON Mathematik für Schlüsseltechnologien

Berlin, 5.11.2013

Pressemitteilung

Mathematik für Schüler

Ab sofort kann man sich wieder für die mathematischen Adventskalender des DFG-Forschungszentrums MATHEON und der Deutschen Mathematiker Vereinigung (DMV) registrieren. Im vergangenen Jahr hatten sich über 170.000 Schülerinnen und Schüler, Schulen und Mathefans angemeldet. Die Kalender gibt es für die Klassenstufen 4-6, 7-9 und 9/10-12. Natürlich ist die Teilnahme nicht auf Schülerinnen und Schüler beschränkt, jeder kann mitmachen!

Unter der Internetadresse www.mathekalender.de kann man sich für die Teilnahme registrieren.

Die Preisverleihung für die besten Aufgabenlöserinnen und -löser findet am 24. Januar 2014, 11.00 Uhr, in der Berliner Urania statt. Hierzu laden wir gesondert ein.

Bereits am 12. November stellen in der Urania eine Wissenschaftlerin und zwei Wissenschaftler des MATHEON im Rahmen der Veranstaltung „MathInside“ ihre Forschungsarbeiten vor. Dr. Irina Penner zeigt, wie die Mathematik helfen kann, Finanzrisiken zu bewerten, Dr. Tim Conrad erläutert die Rolle der Mathematik bei der Früherkennung von Krebserkrankungen und Lars Lubkoll stellt den Anteil der Mathematik bei Gesichtsimplantationen vor. Alle drei Vorträge sind für Schülerinnen und Schüler ab der 9. Klasse geeignet und für alle Interessierten offen.

MathInside – Mathematik ist überall
12. November 2013, 9.00 – 13.00 Uhr

Urania Berlin

An der Urania 17, 10787 Berlin

Eintritt: 3,00 Euro

Anmeldung und Tickets unter www.uraniamuseum.de/programm/2013/s220/ oder an der Veranstaltungskasse

