

Mathe-Knobelei vorab

für Schülerinnen und Schüler

Habt ihr Lust, euch schon vor dem Tag der Mathematik warmzulaufen? Wir laden alle Mathe-Freunde zu einem Knobel-Countdown ein:

Jeden Mittwoch im April findet ihr im Online-Magazin campusleben der Freien Universität eine Matheaufgabe. Mitmachen dürfen Schülerinnen und Schüler der 5. bis 12. Klasse, aber auch alle anderen Mathe-Fans.

Gewinnen kann, wer alle vier Rätsel gelöst und die richtige Buchstabenkombination gefunden hat.

Ein Rätsel verpasst oder zu spät eingestiegen? Kein Problem: Bei jeder neuen Aufgabe findet ihr auch die vorangegangenen Knobeleyen noch einmal im Netz zum Nachlösen.

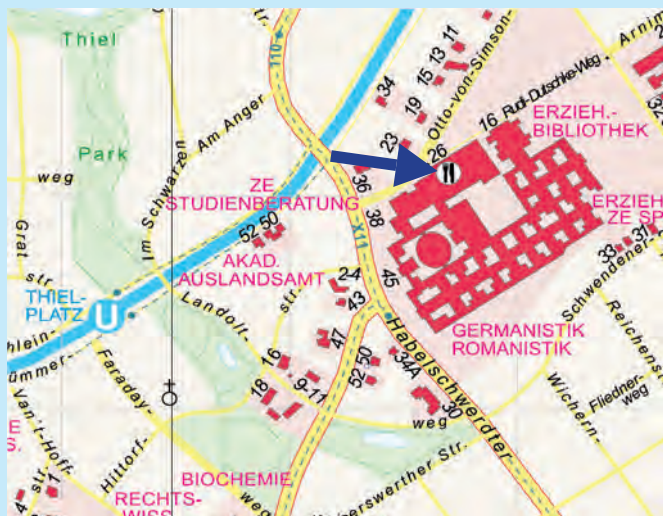
Unter den richtigen Einsendungen verlosen wir tolle Preise. Die Sieger werden am Tag der Mathematik ausgezeichnet.

Lust, mitzumachen? Dann nichts wie anklicken: Ab 4. April 2012

www.fu-berlin.de/campusleben

Viel Glück wünscht

Eure campus.leben-Redaktion



Veranstaltungsort

Freie Universität Berlin
Mensa II

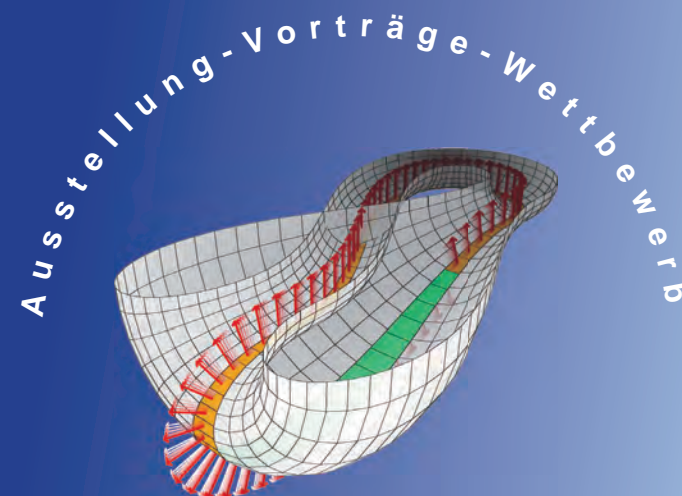
Otto-von-Simson-Str. 26
Ecke Thielallee
14195 Berlin

Alle weiteren Informationen

<http://tdm.math.fu-berlin.de>



Berliner Tag der Mathematik 2012



Samstag, 5. Mai 2012
9.00 bis 18.00 Uhr
Freie Universität Berlin



Berliner Tag der Mathematik

Über den Tag

Der traditionelle Berliner Tag der Mathematik findet dieses Jahr am 5. Mai 2012 an der Freien Universität Berlin statt. Er richtet sich an Schülerinnen und Schüler, deren Eltern und Geschwister, sowie an Lehrerinnen und Lehrer. Der Berliner Tag der Mathematik bietet einen bunten Mix aus Ausstellung, Vorträgen, Spielen und einem Mathematik-Wettbewerb.

Veranstalter sind wieder die mathematischen Institute der drei Berliner Universitäten und der Beuth Hochschule für Technik Berlin, das Zuse Institut Berlin, das Weierstraß-Institut für Angewandte Analysis und Stochastik und das Bertha-von-Suttner Gymnasium in Berlin. Die Teilnahme an Ausstellung, Vorträgen und Wettbewerb ist kostenlos.



Vorträge

Die Vorträge richten sich an ein breites Publikum und zeigen auf, wo und wie die Mathematik in unser Alltagsleben hineinreicht.

Ausstellung

Die Ausstellung wird über 100 mathematische Modelle, Objekte und Bilder enthalten und damit eine der größten ihrer Art in Deutschland sein.

Wettbewerb

Im Zentrum des Berliner Tages der Mathematik steht wieder der Team-Wettbewerb, der für drei Altersstufen stattfindet:

Stufe I : Klasse 7 und 8

Stufe II : Klasse 9 und 10

Stufe III: Klasse 11 bis 12

Schülerinnen und Schüler sind aufgerufen, Teams von 3 bis 5 Personen zu bilden und sich online anzumelden unter:

<http://tdm.math.fu-berlin.de>

Viel Spaß und Erfolg!

Preisverleihung

Die Siegerinnen und Sieger des Schüler-Wettbewerbs werden am selben Tag ermittelt und auf der Preisverleihung mit Urkunden und attraktiven Geld- und Sachpreisen ausgezeichnet.

Hauptpreis

Die Königlich Norwegische Botschaft in Berlin spendet traditionell den Hauptpreis: Sie lädt die Siegerinnen und Sieger der Klassenstufe 11/12 zur Verleihung des Abel-Preises nach Oslo ein.



Hauptvortrag

Den Hauptvortrag hält Mathematik-Professor und Communicator-Preisträger Albrecht Beutelspacher. Er ist Direktor des Mathematikums in Gießen, des ersten Mathe-Mitmach-Museums der Welt, das 2012 seinen 10. Geburtstag feiert.