

Universität Augsburg – Lst. Algebra und Zahlentheorie – 86159 Augsburg

Holbein-Gymnasium Augsburg Fachbereich Mathematik Hallstraße 10 86150 Augsburg

## Prof. Dr. Marco Hien

Lehrstuhl für Algebra und Zahlentheorie Universitätsstr. 14 86159 Augsburg

 $\label{eq:telefon} Telefon + 49~(0)~821~598 - 2152 \\ Telefax + 49~(0)~821~598 - 2090 \\ marco.hien@math.uni-augsburg.de \\ http://www.math.uni-augsburg.de/alg$ 

Augsburg, den 2.9.2013

## Matheschülerzirkel der Universität Augsburg

Sehr geehrte Lehrkraft der Mathematik,

beginnend mit dem Schuljahr 2013/2014 bietet die Universität Augsburg einen Mathematikzirkel für interessierte Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 5 bis 12 an.

Dabei sollen bei regelmäßig stattfindenden Treffen, *Präsenzzirkeln*, in den Räumlichkeiten der Universität spannende mathematische Themen den Schülern nähergebracht werden; es geht nicht um Nachhilfe oder Vorwegnahme von Unterrichtsinhalten, sondern um Beschäftigung mit anderen Themen wie etwa Spieltheorie, Zahlenrätsel, Fraktale oder Graphentheorie. Falls es gewünscht wird, ist auch eine Vorbereitung auf Wettbewerbe wie den Landes- und Bundeswettbewerb oder dem Känguru der Mathematik möglich.

Für diejenigen Schüler, die an den Präsenzzirkeln nicht teilnehmen können, gibt es schriftliche Korrespondenzzirkel. Dabei erhalten die Schüler von uns Materialien und bearbeiten Übungsblätter, welche wir dann korrigieren.

Die Kurse werden von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Instituts für Mathematik gehalten, die zum Teil schon selber von derartigen Programmen profitiert haben. Die Kosten übernimmt die Universität Augsburg, sodass die Teilnahme für die Schüler kostenlos ist. Natürlich finden die Präsenzzirkel außerhalb der Schulzeiten statt.

Für alle Schüler, die sich für eine Teilnahme an einem Mathematikzirkel interessieren, findet eine

Eröffnungsveranstaltung am ??.11.2013 um ??:?? Uhr mit einem Vortrag von Prof. Dr. Jost-Hinrich Eschenburg, Das Geheimnis der Zahl 5

im Hörsaal 1004/T des Physik-Hörsaalzentrums der Universität statt, eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die konkreten Termine für die ersten Präsenzzirkel und der Ablauf der Korrespondenzzirkel werden auch dort abgesprochen.

Ich bitte Sie, Ihre Schüler auf unser Angebot aufmerksam zu machen, sie zur Teilnahme zu ermuntern und geeignete Schüler gezielt anzusprechen. Einzige Teilnahmevoraussetzung ist Spaß und Interesse an der Mathematik. Selbstverständlich können wir Ihnen weitere Flyer zukommen lassen. Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit telefonisch und schriftlich zur Verfügung. Wenn gewünscht, kommen wir auch gerne zu Ihnen an die Schule, um Ihnen und Ihren Kolleginnen und Kollegen oder Ihren Schülern das Angebot persönlich zu erläutern. Vielen Dank für Ihre Unterstützung.

Mit freundlichen Grüßen,