BUSINESSFORBUSINESS. Das Wirtschaftsleben unserer Region.

Suchbegriff eingeben

Q

Nachrichten Branchenbuch Videos & Bilder Im Fokus der Region Rat & Meinung B4B SCHWABEN Partner Urlaub Über uns

Sie befinden sich hier: Home > Nachrichten > Augsburg > Mehr als nur Zahlen: Universität will für Mathe begeistern

paysafecard

Jetzt Partner werden!

Online Prepaid

Lust auf Mathe? Die Universität Augsburg lädt Gymnasiasten ein, sich ienseits des Unterrichts mit spannenden Fragen aus der Mathematik zu heschäftigen. Die Mathematiker wollen mit Knobelaufgaben und spannenden Themen aus der Mathematik

Mathematiker der Universität Augsburg wollen Schüler für die Welt der Mathematik begeistern. Abseits des Unterrichts in der Schule gibt es in der Mathematik viele spannende Phänomene und Fragen. Die

Universität Augsburg bietet mathematikbegeisterten Schülern deshalb

Jahrgangsstufen 5 bis 12 aus den Augsburger Gymnasien und aus ganz

ein kostenloses Förderprogramm an. Hierzu sind Schüler der

pays off.

Augsburg



Zum Thema



Bewerbungstraining an der Uni Augsburg



"Highlights der Physik" in Augsburg



Zeil übergibt Förderbescheide an Uni Augsburg



ZWW: IAS/IFRS Accountat geht in die 13. Runde

JAKO: Neuer Sponsor für die

Augsburger Panther

Bahnhof Gersthofen: Die Bevölkerung gestaltet mit

Bewegung statt Stillstand:

Netzwerktreffen Klimaschutz des

Topmeldungen in Schwaben

Universität Augsburg

Mehr als nur Zahlen: Universität will für Mathe begeistern

Begeisterung wecken .

Augsburg | 09.10.2013



Mathe kann mehr sein als nur ein Unterrichtsfach. Foto: knipseline / pixelio.de

Schwaben eingeladen.

Teilnahme in Sitzung oder per Post möglich

Interessierte Schüler können an den wöchentlichen Seminaren oder an den regelmäßigen Korrespondenz-Zirkeln per Post teilnehmen. "Die Teilnehmer der Korrespondenz-Zirkel bekommen von uns regelmäßig Materialien und freiwillige Übungsaufgaben zugeschickt. Wir schauen uns dann ihre Lösungen an und senden die Aufgaben korrigiert zurück", so Sven Prüfer, einer der Initiatoren des Projekts am Institut für Mathematik

Verflixte Logikrätsel für kluge Köpfe

In den wöchentlichen Seminaren an der Universität diskutieren die Teilnehmer über spannende mathematische Themen, die im Schulunterricht nicht

vorgesehen sind. Sie lösen Zahlenrätsel oder widmen sich beispielsweise der Knoten- oder Spieltheorie. Die Initiatoren des Projekts haben als Schüler selbst an solchen Mathe-Schülerzirkeln teilgenommen. So haben sie ihre Leidenschaft für die Mathematik entdeckt: "Diese Seminare samt ihrem Umfeld haben uns geprägt. Daher möchten wir nun unsere Erfahrungen an junge interessierte Schüler weitergeben, um sie für Mathematik zu begeistern und dabei zu fördern.", erklärt Sven Prüfer.

Eröffnungsveranstaltung am 9. November

Am 9. November 2013 können sich Interessenten und auch deren Eltern bei einer Infoveranstaltung über das Projekt informieren. Die Eröffnungsveranstaltung findet um 10 Uhr im Hörsaal 1004 des Physik-Hörsaalzentrums statt. Die Teilnehmer erhalten hierunverbindlich Informationen zur Organisation des Schülerzirkels. Zudem gibt es einen Vorgeschmack auf Phänomene der Mathematik: Prof. Dr. Jost-Hinrich beantwortet die naheliegende Frage: "Was sind eigentlich die Zahlen?".



verlinken

Empfehlen Registriere dich, um die Empfehlungen deiner Freunde sehen zu können.



8+1 Auf Google empfehlen

ine Hochschule.

Aus der Region



Mehr zum Thema