



Lernplakat-Wettbewerb Mathematik 2010



Wir suchen die besten Mathematik-Lernplakate
der Schüler im Regierungsbezirk Chemnitz!

In der Tradition des Lernplakat-Wettbewerbs Mathematik veranstaltet die Fakultät für Mathematik der Technischen Universität Chemnitz gemeinsam mit dem Bezirkskomitee Chemnitz zur Förderung mathematisch-naturwissenschaftlich begabter und interessierter Schüler wieder eine Wettbewerb, in dem die besten von Schülern oder Klassen gestalteten Lernplakate zu mathematischen Themen ausgezeichnet werden sollen. Kriterien sind Originalität und Kreativität von Idee und Präsentation sowie Qualität des mathematischen Inhalts und der Darstellung unter Beachtung der Schulstufe. Vergeben werden jeweils ein erster, zweiter und dritter Preis (200/150/100 Euro) für die besten Plakate der Mittelschulen und die besten Plakate der Gymnasien sowie ein Sonderpreis von 150 Euro für das beste von Grundschulen eingereichte Plakat. Die schönsten Plakate werden im Kreativzentrum der Technischen Universität Chemnitz im Rahmen einer Ausstellung der Öffentlichkeit präsentiert und auch auf der Seite

<http://www.tu-chemnitz.de/mathematik/discrete/Lernplakate/>

zu sehen sein.

Einsendeberechtigt sind alle Grundschulen, Mittelschulen und Gymnasien des Regierungsbezirkes Chemnitz. Jede Schule darf mit einem Plakat teilnehmen. Die Preisgelder gehen zweckgebunden zur Förderung der Mathematikausbildung an die mathematischen Fachbereiche der Gewinner-Schulen. Plakate sind in Form eines hochauflösenden Digitalfotos elektronisch bis **26. Juni 2010** einzureichen, entweder per email an

frank.goering@mathematik.tu-chemnitz.de

oder auf einer CD postalisch an

Technische Universität Chemnitz
Fakultät für Mathematik
09107 Chemnitz

unter dem Kennwort „Mathematik-Lernplakate 2010“.

Die Gewinner werden bis Mitte August 2010 benachrichtigt, die Preisverleihung und Ausstellungseröffnung findet am 6. September um 18:00 im Kreativzentrum der Technischen Universität Chemnitz, Straße der Nationen/Ecke Georgstraße (gegenüber des Busbahnhofs) statt.

Der Wettbewerb wird von der Deutsche Telekom Stiftung im Rahmen eines Gemeinschaftsprojektes mit der Deutschen Mathematiker Vereinigung (DMV) unter dem Titel „Mathematik vernetzen“ gefördert.

