

## Pressemitteilung

31. Januar 2017

### Wie Mathematik faszinieren kann

Wanderausstellung „Faszination Mathematik“ zu Gast in der Sparkassenstiftung Starkenburg

Es sieht so einfach aus: Vier unterschiedliche Formen ergeben beim richtigen Zusammensetzen den Buchstaben T. Dies ist plötzlich erstaunlich schwierig, doch mit Geduld und Fantasie finden die Teile am Knobeltisch ihren richtigen Platz. Spannung, Nervenkitzel und Glücksgefühle garantiert.

Bei der aktuellen Wanderausstellung „Faszination Mathematik“ im Stiftungshaus „Alte Sparkasse“ in Heppenheim, können sich Besucher davon überzeugen, wieviel Spaß Mathematik machen kann. Denn die neu konzipierte Mitmach-Ausstellung des Mathematikums in Gießen besteht aus interaktiven Experimenten und will vor allem eines erreichen: Mathematische Inhalte mit Erlebnispotential vermitteln und dadurch die Neugierde und den Forschergeist bei Kindern und Jugendlichen wecken. Entwickelt wurde das Ausstellungsprojekt im Auftrag der Sparkassen-Kulturstiftung Hessen-Thüringen eigens für die Sparkassen der beiden Bundesländer. „Nach dem großartigen Erfolg des Mini-Mathematikums, das seit 2010 Kinder im Kindergarten- und Grundschulalter zum Staunen bringt, laden wir nun die nächst höhere Altersgruppe in unsere Räume ein, um hautnah zu erleben, wieviel Spaß Schule macht“, holt Jürgen Schüdde, Vorstandsvorsitzender der Sparkassenstiftung Starkenburg, die gefragte Wanderausstellung „Faszination Mathematik“ für vier Wochen nach Heppenheim.

### 20 spannende Experimente

Bis einschließlich 24. Februar stellt das Stiftungsteam ein vielfältiges Erlebnisangebot, rund um die Wanderausstellung, auf die Beine. Viele Klassen der weiterführenden Schulen der Region folgen der Einladung, vormittags im Klassenverbund exklusiv für 90 Minuten die Ausstellung zu besuchen. „Wir zeigen den Schülerinnen und Schülern, wie sie Geheimcodes knacken können oder durch ein paar Tricks schätzen können, wie viele Smarties sich auf einer riesigen Smartie Wand befinden“, beschreibt Stiftungsmanagerin Andrea Helm zwei der vielen Highlights des für die Schulen kostenfreien Besuchs in Heppenheim. Ihr Dank geht dabei an die ehemalige Heppheimer Filialleiterin Hildegard Brendle, auf deren Hilfe und Unterstützung sie wie bereits bei der Mini-Mathematikum Ausstellung zählen darf.

Wer nicht mit seiner Klasse kommt oder sich ein zweites Mal an den Knobeltisch setzen möchte, kann das Museum am Sonntag (05.) zwischen 15.00 Uhr und 17.00 Uhr, sowie am darauffolgenden Samstag (11.) zwischen 15.00 Uhr und 18.00 Uhr besuchen. An diesen Terminen öffnen sich die Pforten für alle Interessierten. Bergfest der Wanderausstellung feiert die Stiftung des hiesigen Kreditinstitutes mit zwei Mitmach-Lesungen des bekannten und mehrfach ausgezeichneten Mathematikprofessors Albrecht Beutelspacher. Der Gründer und Direktor des Mathematikums Gießen wird Kindern ab acht Jahren den Zauber der Zahlen näher bringen und mit ihnen erforschen, wie man Geheimcodes knacken kann. „Mit Professor Beutelspacher konnten wir einen großartigen Mathematiker gewinnen, der nicht nur Kinder mitreißt und so manche Tricks auf Lager hat“, verspricht Andrea Helm am Freitag (17.) nachmittags spannende Stunden im Stiftungshaus. Die Teilnehmer der Lesungen haben anschließend die Möglichkeit, die Ausstellung im Erdgeschoss des Hauses zu besuchen. Mathefans, die die Knobelaufgaben und Exponate der Ausstellung nachvollziehen und die dahinterstehende Mathematik verstehen möchten, können an den offenen Museumstagen sowie bei den Mitmach-Lesungen die Publikation „Faszination Mathematik“, der Sparkassen-Kulturstiftung Hessen-Thüringen, erwerben. Anmeldungen

von Schulklassen werden noch an vereinzelten Terminen angenommen. Die Terminvereinbarung erfolgt telefonisch unter 06252/ 1205962 (Nicole Sachs).

### „Faszination Mathematik“ auf einen Blick:

#### Museum vor Ort erleben:

**Sonntag, 05. Februar 2017, 15.00 Uhr -17.00 Uhr**

**Samstag, 11. Februar 2017, 15.00 Uhr – 18.00 Uhr**

Stiftungshaus „Alte Sparkasse“, Laudенbacher Tor 4, 64646 Heppenheim

Eintritt: 4,00 Euro (Vorverkauf 2,00 Euro)

#### Mitmach-Lesungen

##### „Zauber der Zahlen“

**Freitag, 17. Februar 2017, 15.00 – 16.00 Uhr**

Stiftungshaus „Alte Sparkasse“, Laudенbacher Tor 4, 64646 Heppenheim

Eintritt: 4,00 Euro inkl. Besuch der Wanderausstellung

##### „Geheimcodes knacken“

**Freitag, 17. Februar 2017 16.30 Uhr – 17.30 Uhr**

Stiftungshaus „Alte Sparkasse“, Laudенbacher Tor 4, 64646 Heppenheim

Eintritt: 4,00 Euro inkl. Besuch der Wanderausstellung

Eintrittskarten sowie weitere Informationen sind in allen Filialen der Sparkasse Starkenburg oder unter [www.sparkasse-starkenburg.de/kartenbestellung](http://www.sparkasse-starkenburg.de/kartenbestellung) erhältlich.



Der  
Fantasie freien Lauf ließen Schülerinnen und Schüler der Klasse 6c der Martin-Buber-Schule beim Bau geometrischer Körper bei der Wanderausstellung „Faszination Mathematik“ in der Sparkassenstiftung Starkenburg.