

Neues MINT-Angebot

Mit der MathemaTHEK wird Mathematik erlebbar

Mathematik wird ab sofort mit der MathemaTHEK lebendig. Das MINT-Netzwerk MagdeMINT hat gemeinsam mit der Stiftung „Kinder forschen“ und der IHK Magdeburg als deren regionaler Koordinator, der Stadtbibliothek sowie der Fakultät für Mathematik der Otto-von-Guericke-Universität ein neues Format geschaffen. Es ermöglicht eine vielfältige und alltagsnahe Sicht auf Mathematik. Herzstück des Angebots ist das Mathe-Stübchen, ein physischer Erlebnisraum in der Stadtbibliothek, der Mathematik für alle Generationen erlebbar macht.

Die MathemaTHEK lädt Kinder, Jugendliche, Familien sowie Seniorinnen und Senioren innen dazu ein, Mathematik neu zu entdecken – spielerisch, kreativ und jenseits schulischer Leistungslogiken. Als Raum in der zentralen Stadtbibliothek bietet das Mathe-Stübchen dabei dauerhaft wechselnde Entdeckerstationen, darunter den „Mathematiker bzw. die Mathematikerin des Monats“, das „Mathebuch des Monats“, mathematische Zaubertricks oder besondere Parkettierungen. Ergänzt wird das Angebot durch passende Forscherkisten der Stiftung „Kinder forschen“.

Ein neues Format für eine neue Sicht auf Mathematik

Die Idee zur MathemaTHEK entstand im Sommer 2025. Als langjährige Mathematiklehrerin und Doktorandin der Mathematikdidaktik verfolgte die städtische MagdeMINT-Koordinatorin Franziska Labitzke den Wunsch, Mathematik im öffentlichen Raum sichtbar zu machen und neue Zugänge zu schaffen.

Viele Menschen verbinden Mathematik vor allem mit Druck, Noten oder negativen Schulerfahrungen. Gleichzeitig fehlten bislang frei zugängliche Orte, an denen Mathematik als lebendiges, vielfältiges und alltagsnahes Fach erfahrbar wird. Gemeinsam mit engagierten Partnerinstitutionen aus dem MINT-Netzwerk MagdeMINT wurde daher ein offenes Format entwickelt, das Mathematik neu erzählt und positive Erfahrungen ermöglicht.

„Mit der MathemaTHEK geben wir der Mathematik einen Platz mitten in der Stadt. Wir möchten zeigen, dass Mathematik weit mehr ist als Rechnen und Formeln. Sie steckt in Geschichten, in Spielen, in Kunst, im Sport und in unserem Alltag. Wer das Mathe-Stübchen betritt, soll spüren: Mathematik kann begeistern, überraschen und empoweren“, freut sich die städtische MagdeMINT-Koordinatorin Franziska Labitzke über das neue Angebot.

Ein Jahr voller Mathematik – Monatsthemen und Programm

Unter dem Dach der MathemaTHEK entsteht ein Jahr lang ein lebendiges Programm für alle Altersgruppen: von Kindergartenkindern bis hin zu Seniorinnen und Senioren. Im Mathestübchen warten monatliche Themenschwerpunkte, Knobelaufgaben, Spiele und Buchempfehlungen. Dazu kommen Angebote für Schulklassen, Nachmittagsaktionen, Abendvorträge, ein Live Podcast und vieles mehr. Kuratiert wird das Programm von der Fakultät für Mathematik der Otto-von-Guericke-Universität, der Stadtbibliothek, der MagdeMINT-Koordination und der Stiftung Kinder Forschen. Jeden Monat steht ein neues Thema im Mittelpunkt:

- Februar 2026: Mathematik ist überall
- März 2026: Zahlen und Ziffern
- April 2026: Mathematik und Geschichte(n)
- Mai 2026: Mathematik und Informatik
- Juni 2026: Mathematik in Sport und Gesundheit
- Juli 2026: Mathematik in Astronomie und Natur
- August 2026: Mit Mathematik um die Welt
- September 2026: Mathematik und Wirtschaft
- Oktober 2026: Mathemagie
- November 2026: Mathematik und Spiele
- Dezember 2026: Mathematik in Kunst und Musik
- Januar 2027: Mathe in Magdeburg („Matheburg“)

Die nächsten Termine stehen bereits fest:

- 11. Februar, 15:00 Uhr
Mathe-MINTwoch für Kinder im Mathe-Stübchen in der zentralen Stadtbibliothek
(in Kooperation mit der Stiftung „Kinder forschen“)
- 04. März, 15:00 Uhr
Mathe-MINTwoch für Kinder im Mathe-Stübchen in der zentralen Stadtbibliothek
(in Kooperation mit der Stiftung „Kinder forschen“)
- 11. März, 17:00 Uhr
Live-Podcast „Eigenraum“ – Thema: Die Geschichte der Null mit Thomas Kahle und Manon Bischof von der Otto-von Guericke-Universität im 3. Obergeschoss der Stadtbibliothek Magdeburg)

Einladung zur Mitgestaltung

Die MathemaTHEK versteht sich als lebendiges, wachsendes Format. Neben den bestehenden Partnerinstitutionen sind weitere Kooperationen bereits in Planung. MagdeMINT lädt daher Institutionen, Unternehmen sowie Privatpersonen, Alumni und Mathematikbegeisterte ein, eigene Ideen und Angebote einzubringen. Interessierte können sich über die MagdeMINT-E-Mail-Adresse magdemint@ob.magdeburg.de melden. Gemeinsam wird geschaut, wie Beiträge in das Jahresprogramm integriert werden können.