

Tag der Mathematik



Tag der Mathematik



Tag der Mathematik



www.tu-chemnitz.de/tdm

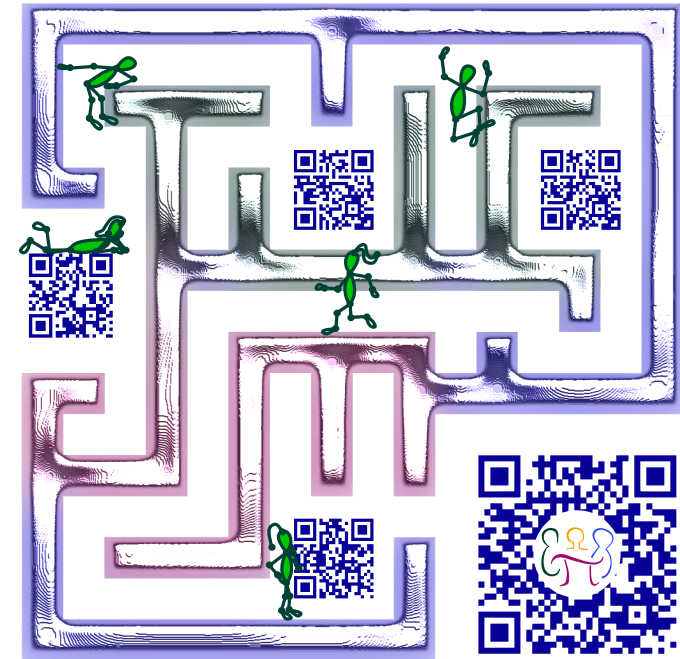
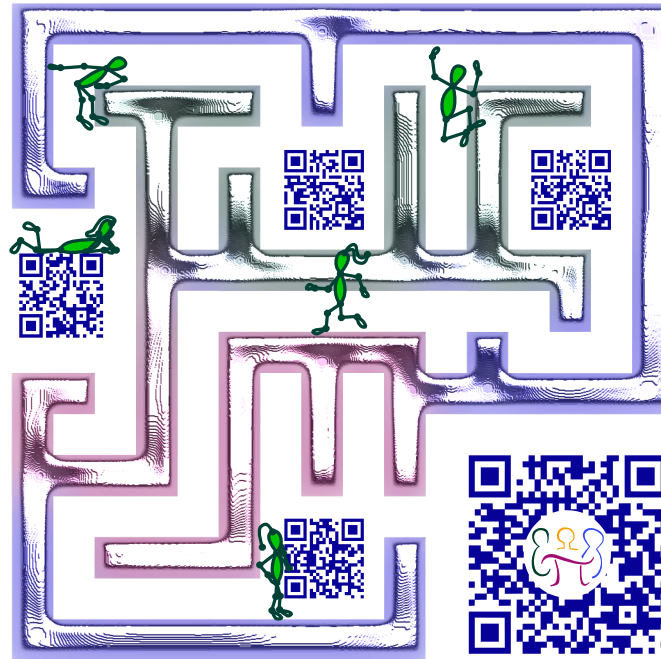
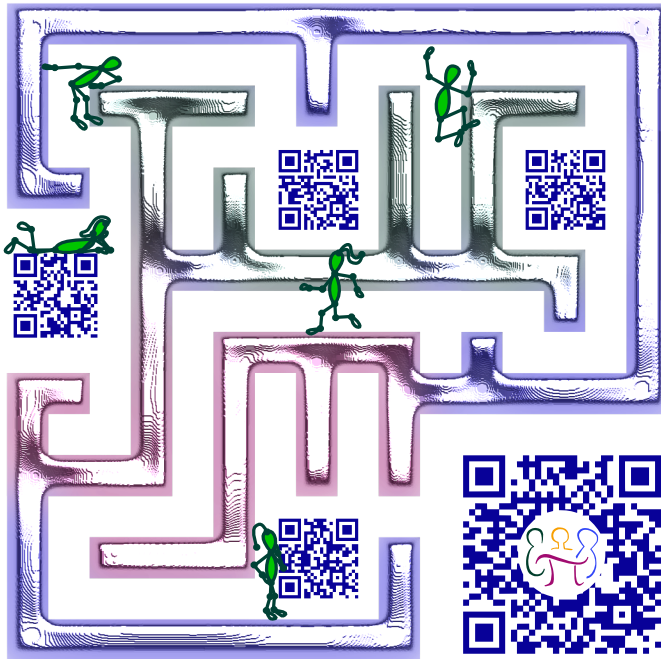
Samstag, 05. April 2025

www.tu-chemnitz.de/tdm

Samstag, 05. April 2025

www.tu-chemnitz.de/tdm

Samstag, 05. April 2025



- **Teamwettbewerb** für Schüler, Klassenstufen 8–9 und 10–12
Pro Team 3 bis 5 Schüler mit Begeisterung fürs Knobeln und Nüsseknacken!
- **Anmeldung:** www.tu-chemnitz.de/tdm
Siegerteams gewinnen **tolle Preise**
- **Plenarvortrag**
Univ.-Prof. Dr. Melina Freitag (Universität Potsdam)::
Mit Mathematik in die Zukunft schauen:
Die Mathematik der Wettervorhersage
- **Vorträge und Ausstellung:**
Mathematik zum Zuhören, Anfassen, Staunen und Mitreden
- **Labore** KI-Labor, Origami, Frequenzanalyse

- **Ort:** Reichenhainer Straße 90 (ZHSG „Orangerie“)
- **Zeit:** 9:00 Einlass
10:30 Eröffnung
11:00 Wettbewerbsstart
16:30 Wettbewerbsende

- **Teamwettbewerb** für Schüler, Klassenstufen 8–9 und 10–12
Pro Team 3 bis 5 Schüler mit Begeisterung fürs Knobeln und Nüsseknacken!
- **Anmeldung:** www.tu-chemnitz.de/tdm
Siegerteams gewinnen **tolle Preise**
- **Plenarvortrag**
Univ.-Prof. Dr. Melina Freitag (Universität Potsdam)::
Mit Mathematik in die Zukunft schauen:
Die Mathematik der Wettervorhersage
- **Vorträge und Ausstellung:**
Mathematik zum Zuhören, Anfassen, Staunen und Mitreden
- **Labore** KI-Labor, Origami, Frequenzanalyse

- **Ort:** Reichenhainer Straße 90 (ZHSG „Orangerie“)
- **Zeit:** 9:00 Einlass
10:30 Eröffnung
11:00 Wettbewerbsstart
16:30 Wettbewerbsende

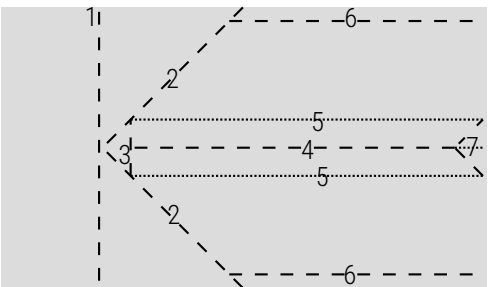
- **Teamwettbewerb** für Schüler, Klassenstufen 8–9 und 10–12
Pro Team 3 bis 5 Schüler mit Begeisterung fürs Knobeln und Nüsseknacken!
- **Anmeldung:** www.tu-chemnitz.de/tdm
Siegerteams gewinnen **tolle Preise**
- **Plenarvortrag**
Univ.-Prof. Dr. Melina Freitag (Universität Potsdam)::
Mit Mathematik in die Zukunft schauen:
Die Mathematik der Wettervorhersage
- **Vorträge und Ausstellung:**
Mathematik zum Zuhören, Anfassen, Staunen und Mitreden
- **Labore** KI-Labor, Origami, Frequenzanalyse

- **Ort:** Reichenhainer Straße 90 (ZHSG „Orangerie“)
- **Zeit:** 9:00 Einlass
10:30 Eröffnung
11:00 Wettbewerbsstart
16:30 Wettbewerbsende

Mathe

matik

Flyerfaltplan:



Knicke Nummer
7: Finetuning.
Büroklammer
an Knick 3
stabilisiert Flug.

bei

Samstag, 5. April



ab 9:00 ZSHG (C10)

Einlass ab 9:00 Uhr | Wettbewerbsstart: 11:00 Uhr

Wettbewerb, Labore, Vorträge, Mathe-Ausstellung

www.tu-chemnitz.de/tdm

Anmelden unter:

der

bei

Samstag, 5. April



ab 9:00 ZSHG (C10)

Einlass ab 9:00 Uhr | Wettbewerbsstart: 11:00 Uhr

Wettbewerb, Labore, Vorträge, Mathe-Ausstellung

www.tu-chemnitz.de/tdm

Anmelden unter:

der

bei

Samstag, 5. April



ab 9:00 ZSHG (C10)

Einlass ab 9:00 Uhr | Wettbewerbsstart: 11:00 Uhr

Wettbewerb, Labore, Vorträge, Mathe-Ausstellung

www.tu-chemnitz.de/tdm

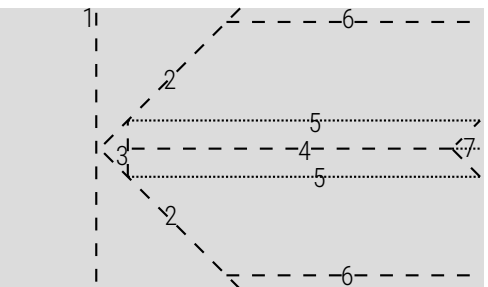
Anmelden unter:

der

matik

Mathe

Flyerfaltplan:

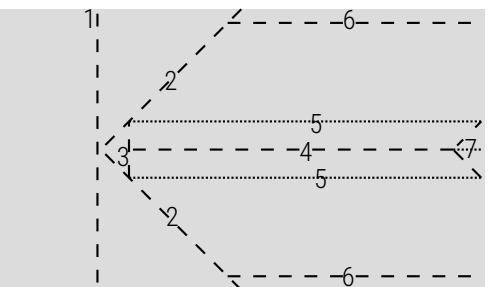


Knicke Nummer
7: Finetuning.
Büroklammer
an Knick 3
stabilisiert Flug.

Mathe

matik

Flyerfaltplan:



Knicke Nummer
7: Finetuning.
Büroklammer
an Knick 3
stabilisiert Flug.