



steht für **würzburg math explorers** und ist ein Outreachprojekt des Würzburg Mathematics Center for Collaboration and Interaction (WMCCI) am Institut für Mathematik der Julius-Maximilians-Universität Würzburg.

Neben dem **Mathe-Camp** beinhaltet **wümax** noch weitere Angebote:



Mathe-Zirkel für Schülerinnen und Schüler der Klassen 5–8, die gerne knobeln – monatlicher Brief zu einem mathematischen Thema mit Hintergrundinfos und Aufgaben



Mathe-Tag an der Uni Würzburg für Schülerinnen und Schüler der Klassen 5–8 zu Beginn des Schuljahrs und im Frühsommer



Viertätiges **Seminar** für Schülerinnen und Schüler der Klassen 9–10, um Mathematik als vielfältiges Forschungsgebiet kennenzulernen und Gleichgesinnte zu treffen

E-Mail an wümax:
wuemax@uni-wuerzburg.de

wümax Webseite
go.uniwiue.de/wuemax



Herausgegeben vom WMCCI am Institut für Mathematik der Julius-Maximilians-Universität Würzburg, tl+rg 05/2025



würzburg math explorers

Mathe-Camp 2025

eintauchen ins Mathestudium
ab Klasse 11 oder nach dem Abi



Julius-Maximilians-
**UNIVERSITÄT
WÜRZBURG**

Für wen ist das Mathe-Camp?

- ▶ Liebügelst du mit einem Mathematik-Studium und willst erste Kontakte knüpfen?
- ▶ Oder bist du dir bezüglich eines Mathematik-Studiums noch nicht sicher und brauchst eine Entscheidungsgrundlage?
- ▶ Bist du im Schuljahr 2024/25 mindestens in der 11. Klasse?

Dann komme diesen Sommer zum **Mathe-Camp** von **wümax** an die Universität Würzburg!



Rahmendaten 2025

- ▶ Termin: 08.09.2025 – 12.09.2025, jeweils 9:00 – 17:00 Uhr
- ▶ Veranstaltungsort: Institut für Mathematik der Universität Würzburg
- ▶ Anmeldung und weitere Infos unter www.uni-wuerzburg.de/mint-sommerschulen



Was erwartet dich?

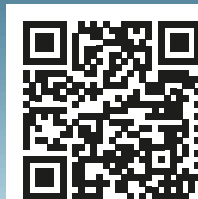
Du entdeckst in einem vielfältigen Programm wie spannend und abwechslungsreich Mathematik sein kann.

An vier Tagen steht je eines der mathematischen Teilgebiete Algebra, Geometrie oder angewandter Mathematik im Fokus. Wie auch im Studium gibt es dazu jeweils eine **Einführung** in das Thema und anschließend eine darauf basierende **Gruppenarbeit**.

Am Nachmittag folgt dazu ein Ausblick auf spannende Forschungsfragen, bevor man sich bei Freizeitaktivitäten wie der **Campus-Rallye** oder im **Escape-Room** besser kennenlernen kann.

Am Donnerstag Morgen informieren die Studienberater über unsere Studiengänge im Bereich Mathematik. Nach dem Team-Wettkampf **Matboj** kommst du beim **Grillabend** in lockerer Atmosphäre mit Mathematikerinnen und Mathematikern ins Gespräch. Dabei lernst du mögliche Mitstudierende besser kennen, knüpfst Kontakte oder fachsimpelst über mathematische Themen.

Anmeldung & weitere Infos:



Das **Mathe-Camp** ist Teil der **MINT-Sommerschulen** in Biologie, Chemie, Mathematik und Physik.