

## Anmeldung und Infos

Die Teilnahme ist kostenlos.

Alle weiteren Infos und die Anmeldung findest du unter:

[www.uni-r.de/mathematik/schnupperstudium](http://www.uni-r.de/mathematik/schnupperstudium)



## Kontakt:

Gesina Schwalbe

[schnupperstudium.mathematik@ur.de](mailto:schnupperstudium.mathematik@ur.de)

Fakultät für Mathematik

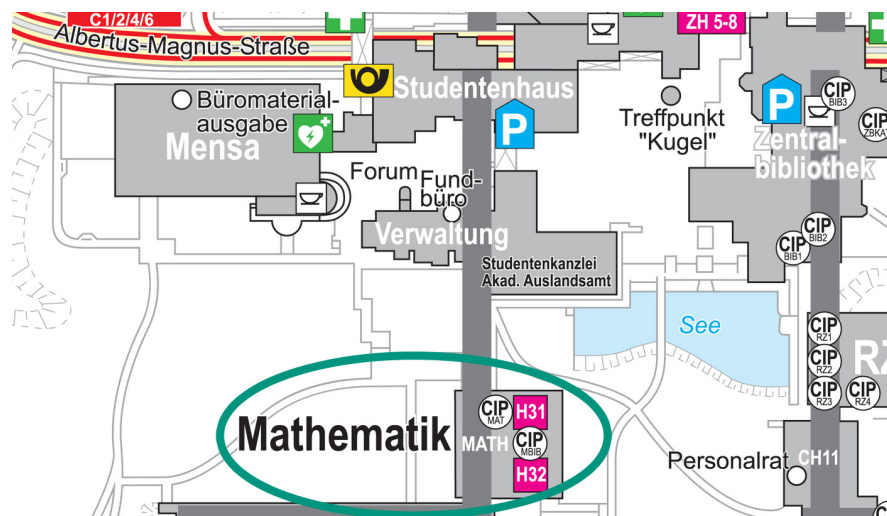
Universität Regensburg

Universitätsstraße 31

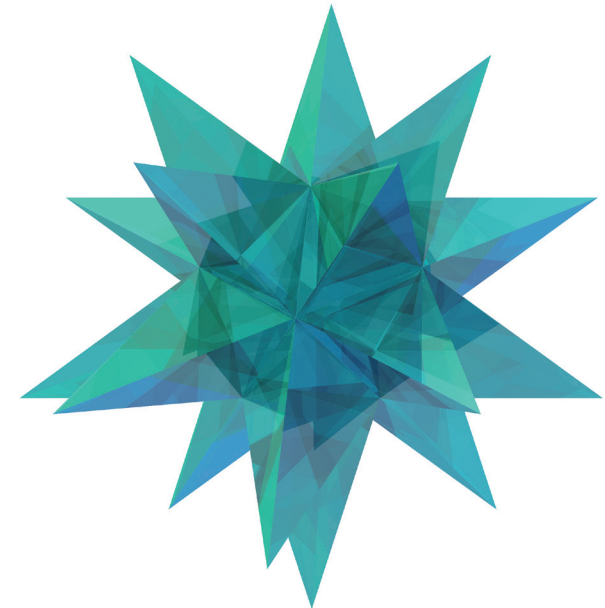
93053 Regensburg

Für den Lageplan siehe auch:

[www.ur.de/impressum/medien/campus.pdf](http://www.ur.de/impressum/medien/campus.pdf)



# Schnupperstudium Mathematik



Universität Regensburg  
FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK

## Schnupperstudium Mathematik

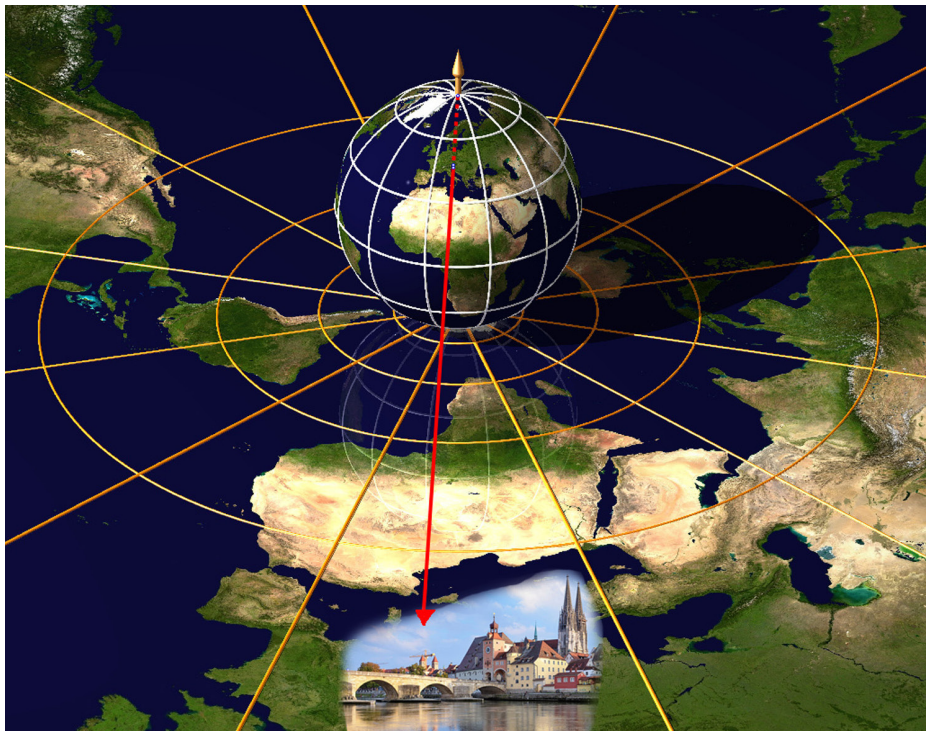
Du hast Spaß am Knobeln, Probleme verstehen und lösen?  
Du spielst mit dem Gedanken, an der Universität zu studieren?

Dann ist das **Schnupperstudium Mathematik** genau das Richtige für dich:

- Lerne den **Studienalltag** kennen.
- Erfahre mehr über den **Ablauf** eines Mathematikstudiums.
- Stelle **deine Fragen** direkt an Studierende und Dozenten.
- Erhalte einen Blick auf **Regensburg als Studienort**.

**Wann?** 5. bis 7. September 2017

**Wer?** Schüler der Oberstufe (ab 11. Klasse) und Studieninteressierte



Stereographische Projektion

Bildquelle: MFO Imaginary, Aurélien Alvarez, Étienne Ghys, Jos Leys

## Programm

Der Vorlesungsbetrieb - also Vorlesungen mit Übungen dazu - ist gestaltet wie im echten Studium und baut inhaltlich nur auf Schulwissen auf. Die ausführlichen Themenbeschreibungen findest du auf unserer Homepage.

Mittags kannst du zum Mitarbeiterpreis mit den anderen Schülern und den Dozenten in der Unimensa essen. In den Kaffeepausen ist Gelegenheit zum Kennenlernen, zum Austausch, Diskutieren und Fragen stellen.

Uhr	Di, 5.9.	Mi, 6.9.	Do, 7.9.
9.00	Anmeldung	Vorlesung II	Vorlesung III
9.30	Begrüßung		
10.00	Vorlesung I	Übung II	Übung III
11.00			
12.30	Mittagessen	Mittagspause	Mittagspause
13.00	Uniführung		
14.00	Zentralübung	Übung II	Übung III
14.30	Studieninfo		
15.30	Kaffeepause		Abschluss
16.00	Übung I	Berufsinfo	
17.00			
17.30	Abendprogramm		