

## Veranstaltungen des Mathematik-Service im SoSe 2022

(Stand: 22. April 2022)

Hier finden Sie eine Übersicht über die geplanten Durchführungsmodi der Lehrveranstaltungen des Mathematik-Service im Sommersemester 2022 sowie die Links zu den Kursseiten. Wir wünschen Ihnen ein erfolgreiches Sommersemester!

### Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften

- **Vorlesung:** wahlweise Präsenz oder digital (asynchron). Termine: Mo 12-14, Mi 12-14, Do 14-16.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28770>

### Analysis II für Ingenieurwissenschaften

- **Vorlesung:** wahlweise Präsenz oder digital (asynchron). Termine: Di 10-12, Do 12-14.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28776>

### Analysis III für Ingenieurwissenschaften

- **Vorlesung:** digital, asynchron. Die Termine im Verzeichnis haben keine Bedeutung.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28778>

### Differentialgleichungen für Ingenieure

- **Vorlesung:** digital, asynchron. Die Termine im Verzeichnis haben keine Bedeutung.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28779>

### Integraltransformationen und partielle Differentialgleichungen für Ingenieurwissenschaften

- **Vorlesung:** Präsenz. Termine: Di 14-16.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28780>

### Stochastik für Informatik / Informatiker

- **Vorlesung:** hybrid. Termine: Di 10-12, Do 10-12.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28781>

### Mathematik II für Wirtschaftswissenschaften

- **Vorlesung:** Präsenz. Termine: Do 12-14.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28782>

## Numerische Mathematik I für Ingenieurwissenschaften

- **Vorlesung:** Präsenz. Termine: Mi 16-18, Fr 12-14.
- **Tutorien:** Präsenz.
- **Kursseite:** <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=28642>