

DAS LERNZENTRUM MATHEMATIK

ist ein ORT FÜR

- Mathematik machen
- didaktische Überlegungen
- Lerntheorien
- Problembewusstsein
- Tricks
- Mathe besser verstehen
- Mathe begreifen
- Lernen aus Musterlösungen
- das Erlernen eigenständiger
Aufgabenlösungsprozesse



DAS LERNZENTRUM MATHEMATIK

ORT: In NA 4/51 UND 4/58

Das Lernzentrum ist mindestens an zwei Nachmittagen während der Vorlesungszeit von 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr geöffnet. Die genauen Öffnungszeiten und einen Stundenplan finden Sie auf der Webseite des Lernzentrums unter

<http://www.rub.de/ffm/Lehrstuehle/stochastik/lernzentrum.html>

Leitung

Prof. Dr. Peter Eichelsbacher,

Prof. Dr. Bettina Rösken,

sowie die Übungsgruppenleiter und Korrektureure der Vorlesungen der ersten Studiensemester.

Finanziert

vom Rektor und Kanzler der RUB sowie durch Qualitätssicherungsmittel.



<http://www.ruhr-uni-bochum.de/ffm/Lehrstuehle/stochastik/lernzentrum.html>

RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

RUB

LERNZENTRUM
MATHEMATIK
FAKULTÄT FÜR
MATHEMATIK
NA 4/51 und 4/58



DAS LERNZENTRUM MATHEMATIK

Das Lernzentrum Mathematik der Fakultät für Mathematik soll Studienabbrüche vermeiden helfen, indem es den Übergang von der Schule zur Hochschule erleichtert.

Begleitet wird im Lernzentrum das Erlernen und Einüben von

- neuen Lernmustern
- neuen Abstraktionsstufen
- neuen Denkweisen
- neuer Sprache
- neuer Notation
- neuer Strenge

Zu diesem Zweck beherbergt das Lernzentrum **Skripte** sowie **Bücher** zu **Vorlesungen** und **Bücher**, die die Brücke zwischen **Schule** und **Hochschule** betreffen.

Das Lernzentrum wird an geeigneten Nachmittagen zwischen 14 und 18 Uhr geöffnet sein. In dieser Zeit werden kompetente ÜbungsleiterInnen und studentische Hilfskräfte anwesend sein.

DAS LERNZENTRUM MATHEMATIK ist ein TREFFPUNKT FÜR

- Diskussionen
- Lesen
- Lernen
- Nachschlagen
- Nachdenken
- Nachfragen
- Mitdenken
- Mitdiskutieren
- Schreiben
- Sprechen
- Zuhören
- das Bearbeiten von Übungen

DAS LERNZENTRUM MATHEMATIK ist ein ORT FÜR

- bessere Studienbedingungen
- Studentinnen und Studenten der BACHELOR Studiengänge
- individuelles Lernen
- das Üben
- Steigerungen der Motivation
- Fragen zu den Vorlesungen

