



## Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik)



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik)

*Hannes Stoppel*

Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) Hannes Stoppel

 [Download Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lö ...pdf](#)

 [Online lesen Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und L ...pdf](#)

## Downloaden und kostenlos lesen Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) Hannes Stoppel

---

360 Seiten

### Kurzbeschreibung

Dieses Buch ist als Ergänzung zu dem Buch *Lineare Algebra* von Gerd Fischer gedacht. Die Lösungen zu den einzelnen Aufgaben, die aus dem Lehrbuch stammen, sind sehr ausführlich dargestellt.

Das Buch unterstützt Studierende der Mathematik, Physik oder verwandter Wissenschaften bei der Vor- und Nachbereitung von Vorlesungen und Prüfungen zur Linearen Algebra. Durch seine reichhaltige Zusammenstellung von Aufgaben und (kommentierten) Lösungen stellt es auch eine unentbehrliche Fundgrube für Lehrende dar, sei es an der Schule oder Hochschule. Die vorliegende Auflage enthält zahlreiche neue Ergänzungsaufgaben. Buchrückseite

Dieses Buch ist als Ergänzung zu dem Buch *Lineare Algebra* von Gerd Fischer gedacht. Die Lösungen zu den einzelnen Aufgaben, die aus dem Lehrbuch stammen, sind sehr ausführlich dargestellt. Das Buch unterstützt Studierende der Mathematik, Physik oder verwandter Wissenschaften bei der Vor- und Nachbereitung von Vorlesungen und Prüfungen zur Linearen Algebra. Durch seine reichhaltige Zusammenstellung von Aufgaben und (kommentierten) Lösungen stellt es auch eine unentbehrliche Fundgrube für Lehrende dar, sei es an der Schule oder Hochschule. Die vorliegende Auflage enthält zahlreiche neue Ergänzungsaufgaben.

### Der Inhalt

Lineare Gleichungssysteme - Grundbegriffe - Lineare Abbildungen - Determinanten - Eigenwerte - Euklidische und unitäre Vektorräume - Dualität - Lösungen der Übungsaufgaben

### Die Zielgruppen

Studierende der Mathematik, Physik und Informatik ab 1. Semester

### Die Autoren

Birgit Griese, Institut für Mathematik, Universität Paderborn  
Hannes Stoppel, Institut für Didaktik der Mathematik und der Informatik, Westfälische Wilhelms-Universität Münster  
Über den Autor und weitere Mitwirkende

**Birgit Griese**, Institut für Mathematik, Universität Paderborn

**Hannes Stoppel**, Institut für Didaktik der Mathematik und der Informatik, Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Download and Read Online Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) Hannes Stoppel #M7QPNRKZVUS

Lesen Sie Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel für online ebook Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel Bücher online zu lesen. Online Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel ebook PDF herunterladen Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel Doc Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel Mobipocket Übungsbuch zur Linearen Algebra: Aufgaben und Lösungen (Grundkurs Mathematik) von Hannes Stoppel EPub