

Titelinformationen



Kenntner

Mathe lernen mit Karteikarten Grundwissen im Berufskolleg - Gesamtband (Baden-Württemberg)

Buch

Auflage:	2
Erscheinungsjahr:	2019
Anzahl Seiten:	432 Seiten
ISBN:	978-3-8120-0959-1
Artikelnummer:	0959-02
Preis:	14,80 €

| **ET** | August 2019

| **Zielgruppe** | Berufskolleg in Baden-Württemberg

| **Konzeption** | Ziel dieser Karteikarten ist es, den Schülern eine Antwort auf die Frage geben zu können: „Wie kann ich mich besser auf Klassenarbeiten vorbereiten?“ Viele Schüler beherrschen zwar den neuen Stoff, die Lösung einer Aufgabe scheitert aber an den Lücken aus vorangegangenen Themen. Dieses Problem kann mit Hilfe dieser systematischen Art der Wiederholung verringert werden.

Aufbau der Karteikarten: Auf der Vorderseite steht jeweils ein Begriff, der Name einer Formel oder eine konkrete Aufgabe. Auf der Rückseite findet man die Erklärung, die Definition oder die Lösung bzw. den Lösungsweg dazu. Zusätzlich zu den neuen Themengebieten der Eingangsklasse werden auch Themen der Mittelstufe behandelt, die für die Eingangsklasse wichtig sind.

| **Inhalt** | Die 426 Karteikarten decken den Stoff des Berufskollegs I und II in Baden-Württemberg ab (neuer Lehrplan seit 2016):

- Terme und Gleichungen
- Lineare Funktionen
- Quadratische Funktionen
- Ganzrationale und Potenzfunktionen
- Exponentialfunktionen
- Trigonometrische Funktionen
- Lineare Gleichungssysteme
- Differentialrechnung
- Integralrechnung

| **Hinweis** | In der Reihe "Mathematik lernen mit Karteikarten" sind erschienen:

- für das Berufliche Gymnasium:
 - [Grundwissen der Eingangsklasse](#)
 - [Analysis in der Jahrgangsstufe 1](#) (in Vorbereitung!)
- für das Berufskolleg:
 - [Grundwissen im Berufskolleg I](#)
 - [Grundwissen im Berufskolleg II](#)
- für die Berufsfachschule:
 - [Grundwissen der zweijährigen Berufsfachschule](#)|| __

| **Format** | perforierte DIN4-Blätter zum Selbsttrennen