

## Regelungen für den Einsatz der Mathematik-CD im Unterricht

- (1) Die Texte der Mathematik-CD sind urheberrechtlich geschützt. Damit wird automatisch klar, dass es nicht gestattet ist, die CD zu kopieren und weiter zu geben. Es ist daher auch nicht gestattet (und wird bei Bekanntwerden strafrechtlich verfolgt), dass eine Einzelplatz-CD für 69 € im Lehrerzimmer kursiert und somit zu illegalen Schullizenz wird.
- (2) Für unterrichtliche Zwecke gestatte ich es jedoch, Seiten zu kopieren und als Arbeitsblätter im Unterricht zu verteilen. Viele Kollegen kombinieren auch Seitenausschnitte in z. B. WORD und gestalten so Unterrichtsmanuskripte und Aufgabenblätter. Dies ist erlaubt.

Nicht jedoch, was mir kürzlich ein Schüler gemeldet hatte, der meine Mathe-CD besitzt: Sein Lehrer hatte gleich ein ganzes Manuskript von weit über 50 Seiten auf diese Weise erstellt und an seine Klasse ausgeteilt. Da darauf nirgendwo vermerkt war, woher die Texte stammen, wäre dies ein klarer Fall von Urheberrechtsverletzung gewesen.

Falls ein Lehrer etwas ähnliches plant, kann er meine Zustimmung einholen, wenn er darauf vermerkt, dass die Originaltexte auf der Mathematik-CD von mir stehen mit Angabe der Webseite [www.mathe-cd.de](http://www.mathe-cd.de).

- (3) Man darf selbstverständlich die CD mit Beamern im Unterricht einsetzen, aber nicht in Computerräumen, in denen Schüler direkten Zugriff auf die CD besitzen und somit „ihre“ Texte herunterziehen bzw. kopieren können.
- (4) Immer mehr Lehrer bestellen bei mir **Klassensätze der Mathematik-CD** für ihre Schüler. Ab 20 CDs bekommen Schüler dann ihre personalisierte CD für nur 20 € (statt 69 €). Der Fachlehrer bekommt dann seine CD gratis. Bei Bedarf bitte formlose E-Mail zur Absprache.
- (5) Gerade für Lehrer ist es von Bedeutung, zur CD ein **Neuheiten-Abonnement** zu bestimmen. Es werden noch sehr viele neue Texte geschrieben (auch über neue Themen und mehr Aufgabensammlungen und Texte zur neuen Abiturform).

Neue Themen sind beispielsweise Lineares Optimieren, Differenzialgleichungen, Affine Abbildungen, Boolesche Algebra, ...

- (6) Lesen Sie bitte nach, wie man als Lehrer eine Mathe-CD bekommt, wenn die Schule eine Schullizenz kauft oder ihr Intranet (Moodle) mit der Mathe-CD ausstattet. Lesen Sie auch nach, welche Erfahrungen ich mit der Mathe-CD im Unterricht gemacht habe.