

Fachrechnen für die Feuerwehr

Bearbeitet von
Kurt Klingsohr

1. Auflage 2011. Taschenbuch. 148 S. Paperback

ISBN 978 3 17 022063 8

Format (B x L): 10,5 x 14,8 cm

Gewicht: 101 g

[Wirtschaft > Verwaltungspraxis > Feuerwehr, Katastrophen- und Zivilschutz](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

The logo for beck-shop.de features the text 'beck-shop.de' in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'shop' are three red dots of varying sizes, arranged in a slight arc. Below the main text, the words 'DIE FACHBUCHHANDLUNG' are written in a smaller, red, all-caps, sans-serif font.

beck-shop.de
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Vorwort zur 8. Auflage

Das vorliegende Rote Heft »Fachrechnen für die Feuerwehr« hat nicht die Absicht, »das Rechnen« zu lehren. Dazu bedarf es bekanntlich eines langjährigen Schulunterrichtes. Es soll vielmehr dem Feuerwehrangehörigen helfen, Wissen, das im Laufe der Berufsjahre in Vergessenheit geraten ist, wieder aufzufrischen und zu ergänzen. Der Verfasser hat in mehrjähriger Unterrichtstätigkeit auf diesem Gebiet einen guten Eindruck gewinnen können, wo Defizite liegen und welche Gebiete besonderer Erläuterung bedürfen. Schon der Umfang eines Roten Heftes verbietet, in die Breite oder auch besonders in die Tiefe einzudringen. Diesen bedarf es im vorliegenden Fall auch nicht.

Das Heft soll dem Feuerwehrangehörigen in Unterricht und Prüfungen – vor allem aber in der täglichen Praxis – den Weg zum besseren Verständnis dieses technischen Berufes ebnen und ihm die Möglichkeit geben, an die Stelle des Vermutens und Schätzens einfache, aber exakte Rechnungen treten zu lassen. Jede Scheu vor x und y oder vor »höherer Mathematik« ist fehl am Platz; der Stoff entspricht dem der Berufsschule. Bei der Wahl der Übungsbeispiele wurde stets Wert auf einen engen Bezug zur Feuerwehrtechnik gelegt.

Für weitere Anregungen ist der Verfasser dankbar.