## Die Kettenrettung bei Verkehrsunfällen

Bearbeitet von Von: Franz Hierl, Carsten Ohsberger, Stephan Etzel, und Thomas Peregovits

1. Auflage 2017. Buch. 57 S. Paperback ISBN 978 3 17 031097 1 Format (B x L): 15,5 x 21 cm Gewicht: 105 g

<u>Weitere Fachgebiete > Technik > Sonstige Technologien, Angewandte Technik > Feuerwehrtechnik</u>

Zu <u>Leseprobe</u>

schnell und portofrei erhältlich bei



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.

## **Inhaltsverzeichnis**

	Vorwort	7
1	Die Kettenrettung  1.1 Idee der Kettenmethode  1.2 Ablauf der Kettenrettung  1.3 Kettenrettung bei Seitenaufprall  1.4 Kettenrettung bei Lkw	9 10 18 21
2	Einsatzmittel für die Kettenrettung  2.1 Arbeitsgeräte  2.2 Die Ketten	23 23 25
3	Positionieren von Unfallfahrzeugen bei beengten Verhältnissen	29
4	Kettenrettung aus medizinischer Sicht  4.1 Unfallmechanismus und Auswirkungen auf den menschlichen Körper  4.2 Bergung von Patienten	37 40
5	Ablaufschema der Kettenrettung	41
6	Ausbildung und Schulung der Kettenrettung	43
7	Ausgewählte Einsatzbeispiele	45
8	Häufig gestellte Fragen (FAQ)	53
	Danksagung	56
	Literaturhinweise	57