

Hochwasserlagen bewältigen

Rechtsgrundlagen - Taktik - Technik - Führung - Kommunikation - Information und Schutz der Bevölkerung

Bearbeitet von
Christof Linde, Matthias Strott

2014 2014. Taschenbuch. 110 S. Paperback

ISBN 978 3 609 69346 0

Format (B x L): 14,8 x 19 cm

Gewicht: 158 g

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

Zu [Inhaltsverzeichnis](#)

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.

6.5 Gefahr durch Elektrizität

Insbesondere bei Hochwassereinsätzen im Bereich elektrischer Anlagen besteht die Gefahr, durch einen Stromschlag erheblich verletzt oder gar getötet zu werden.

Hier besteht oft ein erheblicher Interessenkonflikt. Zum einen soll die Versorgung mit elektrischer Energie solange wie möglich aufrechterhalten bleiben, zum anderen steht der Schutz von Leben und Gesundheit der Betroffenen und der Einsatzkräfte an erster Stelle. Dies muss von der Führung bei der Entscheidung, ob für einen gefährdeten Bereich die Stromversorgung bestehen bleiben soll oder ob diese abzuschalten ist, immer mit berücksichtigt werden.



Abbildung 36:
Gefahr der Elektrizität
(Quelle: Verfasser)