

Inhaltsverzeichnis

1. Rechtsgrundlagen	1/1
2. Brennen und Löschen	2/1
2.1 Löschmittel Wasser	2/1
2.2 Löschmittel Schaum	2/3
2.3 Löschmittel Pulver	2/5
2.4 Löschmittel Kohlenstoffdioxid	2/7
3. Gefahren der Einsatzstelle	3/1
3.1 Einleitung	3/1
3.2 Einteilung von Gefahren	3/1
4. Technische Hilfeleistung	4/1
4.1 Einleitung	4/1
4.2 Geräte für Unfälle mit gefährlichen Flüssigkeiten	4/1
4.3 Thermisch Trennen.	4/2
4.4 Be- und Entlüften.	4/2
4.5 Retten aus Höhen und Tiefen	4/3
4.6 Schutzausrüstung	4/3
4.7 Vorgehen bei verschiedenen technischen Hilfeleistungen	4/4
5. ABC-Gefahrstoffe	5/1
5.1 Einleitung	5/1
5.2 Gefährdung durch ABC-Gefahrstoffe	5/1
5.3 Hinweise auf ABC-Gefahrstoffe	5/2
5.4 Transporte von ABC-Gefahrstoffen	5/2
5.5 Kennzeichnung von ABC-Gefahrstoffen bei Umgang, Gebrauch und Anwendung	5/8
5.6 ABC-Einsatz	5/11
5.7 Radioaktive Gefahrstoffe.	5/14
5.8 Biologische Gefahrstoffe	5/16
5.9 C-Einsatz	5/19
5.10 Wirkung von ABC-Kampfmitteln	5/26
5.11 Ausbildungshinweise.	5/29
6. Löscheinsatz	6/1
6.1 Einleitung	6/1
6.2 Grundlagen	6/1
6.3 Brände in Gebäuden.	6/3
6.4 Brandentstehung und Brandverlauf	6/5
6.5 Einschätzen von Gebäuden	6/8
6.6 Verlegen von Schlauchleitungen	6/9
6.7 Öffnen von Brandraumtüren	6/11
6.8 Absuchen von Räumen	6/14
6.9 Auffinden und Retten von Personen	6/16
6.10 Kennzeichnung von Räumen	6/17
6.11 Leinensysteme.	6/18
6.12 Truppangehöriger verunfallt	6/19
6.13 Belüftung von Gebäuden	6/19
6.14 Sonstige Brände	6/24
6.15 Ausbildungshinweise.	6/26
7. Vorbeugender Brandschutz	7/1
7.1 Einleitung.	7/1
7.2 Betriebsvorschriften in Versammlungsstätten .	7/4
8. Fahrzeugkunde	8/1
8.1 Allgemeines	8/1
8.2 Feuerwehrtechnische Ausrüstung für Feuerwehrfahrzeuge in der Übersicht .	8/2
8.3 Beladeplan	8/9
9. Stichwortverzeichnis	9/1