

## **Inhaltsverzeichnis:**

<b>Rechtsgrundlagen</b>	5
<b>Brennen und Löschen</b>	9
– Löschmittel Wasser	9
– Löschmittel Schaum	11
– Löschmittel Pulver	13
– Löschmittel Kohlenstoffdioxid	15
<b>Verhalten bei Gefahren</b>	19
1. Einleitung	19
2. Einteilung der Gefahren	19
<b>Technische Hilfeleistung</b>	29
1. Einleitung	29
2. Geräte für Unfälle mit gefährlichen Flüssigkeiten	29
3. Thermisch Trennen	30
4. Be- und Entlüften	31
5. Retten aus Höhen und Tiefen	31
6. Schutzausrüstung	32
7. Vorgehen bei verschiedenen technischen Hilfeleistungen	33
<b>ABC-Gefahrstoffe</b>	37
1. Einleitung	37
2. Gefährdung durch ABC-Gefahrstoffe	37
3. Hinweise auf ABC-Gefahrstoffe	37
4. Transporte von ABC-Gefahrstoffen	38
5. Kennzeichnung von ABC-Gefahrstoffen in Objekten	44
6. Einsatz	46
7. Radioaktive Gefahrstoffe	47
8. Biologische Gefahrstoffe	49
9. C-Einsatz	52
<b>Löscheinsatz</b>	61
1. Einleitung	61
2. Grundlagen	61
3. Brände in Gebäuden	62
4. Brandentstehung und Brandverlauf	64
5. Verlegen von Angriffsleitungen	66
6. Öffnen von Türen	68
7. Absuchen von verrauchten Räumen ohne Feuer	70
8. Absuchen von verrauchten Räumen, in denen mit einem Brandherd gerechnet werden muss	72
9. Auffinden und Retten von Personen	72
10. Kennzeichnung von Räumen	74
11. Leinensysteme	74
12. Truppangehöriger verunfallt	75
13. Belüftung von Gebäuden	76
14. Sonstige Brände	81
15. Ausbildungshinweise	82
<b>Vorbeugender Brandschutz – Brandsicherheitswachdienst</b>	84
– Einleitung	84
– Betriebsvorschriften in Versammlungsstätten	84
– Aufgaben des Truppführers im Rahmen der Brandsicherheitswache bei Märkten, Ausstellungen, Straßenfesten und Zirkusveranstaltungen	85
<b>Fahrzeugkunde</b>	89
– Allgemeines	89
– Feuerwehrtechnische Ausrüstung für Feuerwehrfahrzeuge in der Übersicht	89
– Beladeplan	95
<b>Stichwortverzeichnis</b>	101