

3-1 Inhalt

Abfall-/Müllentsorgung	3-AbfEnt
Absicherung von Einsatzstellen – Straßenraum	3-AbsEinsStr
Absperrbereiche	3-AbsperrB
Acetylen	3-Ace
Airbag-Regel	3-Air
Ammoniak (NH_3)	3-Amm
Anfahrt und Bereitstellungsräume	3-Anf-BR
Anschlag	3-Anschl
Ansteckende Krankheiten	3-AnstKrank
Asbest	3-Asb
Atemschutzüberwachung	3-AtemÜberw

Bahn, Gleisanlagen	3-BaGl
Bahn, Kesselwagen – Allgemein	3-BaKe-Allg
Bahn, Kesselwagen – Flüssigkeiten	3-BaKe-Flüs
Bahn, Kesselwagen – Gase	3-BaKe-Gase
Batterie	3-Bat
Beleuchtung	3-Bel
Bergschäden und Grundbrüche (Berg- bzw. Tiefbau)	3-BSchGrBrü
Betreuung	3-Betreu
Bio-Anschlag	3-Bio-A
Bio-Einsatz	3-BioEins
Blausäure (HCN)	3-Blausäu
Bombendrohung	3-BombDr
Botschaften/Konsulate	3-Botsch/Konsul
Brandbekämpfung in elektrischen Anlagen	3-BrabekEleAn
Brandbekämpfung – Schiffe	3-BrandSchiff
Brände – Dehnungsfugen/Zwischendecken	3-BräDehnZwi
Brände – Deponie	3-Brä
Brände – Metall	3-BräMet
Brände – Schornsteine	3-BrSchorn

Brände – Wald	3-BräWa
Brände – Wärmedämmverbundsysteme	3-BrWDVS
Brandrauch – Bestandteile/Gefahren	3-BraRaBest
Brandrauch – Brandstoffgruppen	3-BraBst
Brandrauch – Entstehungsprodukte	3-BraEnt
Brandrauch – Leitgase	3-BraLei
Brandursachenermittlung	3-BraUrsErm
Braunkohlenstaub	3-BrKohlSt
Buchstabiertafel	3-BuStaTaf
Buttersäure	3-ButtSäu
<hr/>	
Chlor	3-Chl
CO ₂ -Löschanlagen (ausgelöst)	3-CO ₂ -Lösch
Container, begast	3-Contbeg
<hr/>	
Dekontamination	3-Dekon
Dekontamination – Aufbau	3-DekonAufb
Dekontamination/Massenanfall Kontaminierte	3-DekonManK
Dekontamination – Verletzte	3-DekonV
Desinfektion von Löschfahrzeugtanks	3-Des
Dioxin	3-Dioxin
Düngemittel	3-Dün
<hr/>	
Eichenprozessionsspinner	3-Eiprospin
Einsatzstellenhygiene	3-Einhyg
Einsatzstellenhygiene – Schwarz-Weiß-Trennung	3-Ein
Einsturz – Stützen (Belastbarkeit)	3-EinStü
Eisrettung	3-Eisrett
Elektrische Anlagen	3-EleAn
Elektrische Geräte im Einsatz	3-EleGe
Elektrizitäts-/Stromausfall – Einsatzmaßnahmen	3-ElekStrom
Elektromagnetische Felder	3-Ele
Erdbeben	3-Erb
Erdbebenstärken	3-ErbSt
Erdgas	3-Erd

Inhalt	Seite 3
Evakuierung/Räumung	3-EvakRäum
Ex-Gefahr durch Chemikalien	3-ExChem
Explosionsgefahr	3-Exgef
Ex-Zonen	3-ExZo
Ex-Zonen – Werkzeuge und Pumpen	3-ExZoWer
<hr/>	
Flüssiggas	3-Flügas
Flugzeugabsturz – Zivilmaschine	3-FluZiv
Flugzeugunfall – Militärmaschine	3-FluUnfMil
Flusssäure	3-Flusssäu
Funkkanäle im 2-m-Band (allgemein)	3-FunAll
Funkkanäle im 2-m-Band (NRW)	3-Fu-2m-NRW
Funkkanäle im 4-m-Band des BOS (allgemein)	3-Fu-4m-All
Funkkanäle im 4-m-Band (NRW)	3-Fu-4m-NRW
Funkkanäle im 2-m- und 4-m-Band (NRW)	3-Fu-2m-4m-NRW
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – bundeseinheitlich	3-FuBund
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Baden-Württemberg	3-FuBaWü
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Bayern	3-FuBy
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Berlin	3-FuBerl
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Brandenburg	3-FuBra
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Hessen	3-FuHe
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Mecklenburg-Vorpommern	3-FuMeckVor
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Niedersachsen	3-FuNi
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Nordrhein-Westfalen	3-FuNRW
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Rheinland-Pfalz (RLP)	3-FuRlp
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Saarland	3-FuSaar
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Sachsen	3-FuSachs
Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Schleswig-Holstein	3-FuSchleHol

Funkrufnamen (nichtpolizeiliche BOS) – Thüringen	3-Futhüri	
Funkrufnamen – THW	3-FuThw	
Funkrufnamen – ÜHILFE größeren Umfangs	3-FuÜhilfe	
Funkrufnamen – Vorschlag zur Neuordnung der 2. TKZ	3-FuVor	
Funkskizzen	3-F	435
Funkskizzen – Kommunikationsplan	3-FuKoPl	
Funkskizzen – Muster	3-F	440
<hr/>		
Gefährliche Stoffe – Kennzeichnung: DG-EA-Code	3-GSGDG-EA-Code	
Gefährliche Stoffe – Kennzeichnung: Druckgasbehälter	3-GefKennz-Dru	
Gefährliche Stoffe – Kennzeichnung: Gefahrendiamant	3-GSGGefDia	
Greifvögel	3-GreifV	
GSG – Abfalltransport/Ausgasung	3-GsgAbfAus	
GSG – Bergungsverpackungen	3-GsgBergVer	
GSG – Bindemittel	3-GsgBinMit	
GSG – Eigene Transporte	3-GsgEigTr	
GSG – Grenzwerte wichtiger Gase/Dämpfe	3-GsgGre	
GSG – Kennzeichnung: Allgemein	3-GsgKennzAllg	
GSG – Kennzeichnung: Brennbare Flüssigkeiten	3-GsgKennzBrennFlüss	
GSG – Kennzeichnung: HAZCHEM-Code	3-GsgKennzHAZCHEM 3-GSGDG-EA-Code	
GSG – Kennzeichnung: Rohrleitungen	3-GsgKennzRohrl	
GSG – Kennzeichnung: Transport	3-GsgKennzTr	
GSG – Messen/Prüfröhrchen	3-GsgMesPrü	
GSG – Stoffaustritt und Quellstärken	3-GsgStoffQuell	
GSG – Transportpapiere	3-GsgTp	
<hr/>		
Heustock – Selbstentzündungsgefahr organischer Lagergüter	3-HeuSt	

Inhalt		Seite 5
Hochhaus	3-Hochh	
Hochwasser	3-HoWa	
Hubschrauber – Löschwasseraufnahme AB	3-HubLö	
Hubschrauberabsturz	3-HubAb	
Hubschraubereinsatz	3-HubEi	
Hubschrauberlandeplatz	3-HubLa	
<hr/>		
Kampfmittelfunde	3-K	30
Kartenkunde	3-Kar	
KFZ-Marsch	3-KFZ-M	
Kohlenstoffmonoxid (CO)	3-KohMo	
Kraneinsätze	3-KranEin	
Krankenhäuser	3-Krankh	
Kunststoffe	3-KunstSt	
<hr/>		
Landwirtschaft	3-Lawi	
Laser	3-Laser	
Lebensmittel – betroffen durch Einsätze	3-LebMit	
Löschwasserförderung	3-LWF	
Löschwasserförderung – Schläuche	3-LWF-S	
Löschwasserförderung – TLF	3-LWF-T	
Löschwasserrückhaltung	3-LöWaRüHa	
<hr/>		
MANE – Massenanfall von Erkrankten/Vergifteten	3-ManEV	
MANV – Behandlungsnachweis	3-ManBeh	
MANV – Bereitstellungsraum	3-M	62
MANV – Massenanfall von Verletzten/Erkrankten	3-MANV-V/E	
MANV – Organisatorischer Leiter Rettungsdienst (OrgL)	3-MANV-OrgL	
MANV – Patientenregistrierung/Sichtung/Dokumentation	3-MANV-PatSichDok	
MANV – Rettungsmittelhalteplatz	3-M	72
Maße und Einheiten	3-MaEin	
Messen – Hintergrunddaten	3-Mess-HGD	

Mobiler Rauchverschluss	3-MoRauVer
Nagelplatten – Dachkonstruktionen	3-NaPl-Dach
Öl auf/im Boden	3-ÖlBod
Öl auf Gewässer	3-ÖlGe
Öl auf Verkehrsflächen	3-ÖlVer
PCB	3-PCB
Photovoltaik-/Solarthermie-Anlagen	3-PV-/ST-Anl
Pressearbeit	3-Press
Quecksilber	3-Que
Rauchgasvergiftung – Erstmaßnahmen	3-RauVerg
Rück-/Lagemeldungen (Standardtexte)	3-RüLagMe
Schnee(-räumen) auf Dächern	3-SchneeDächer
Sicherheitstechnische Kennzahlen	3-SichKennz
Silo	3-Silo
Sonderlöschmittel – Schaum	3-SlmSchaum
Sonderlöschmittel – Schaum/leicht	3-SlmLeicht
Sonderlöschmittel – Schaum/mittel	3-SlmMittel
Sonderlöschmittel – Schaum/schwer	3-SlmSchwer
Sonderlöschmittel – Schaum, Tabellenlegende	3-SlmTab
Spezifische Gewichte – Elemente	3-S 330
Spezifische Gewichte – Feststoffe	3-SpezGew-Fest
Spezifische Gewichte – Flüssigkeiten	3-S 350
Sprungrettungsgeräte	3-SprRettG
Stab – Aufgaben Fachberater (THW)	3-StabFaBe (THW)
Stab/TEL	3-S 380
Stab/TEL – Aufgaben S 1	3-S 1
Stab/TEL – Aufgaben S 2	3-S 2
Stab/TEL – Aufgaben S 3	3-S 3
Stab/TEL – Aufgaben S 4	3-S 4

Inhalt	Seite
Stab/TEL – Aufgaben S 5	3-S 5
Stab/TEL – Aufgaben S 6	3-S 6
Stab/TEL – Marschbefehl/Muster	3-S-Marsch/Muster
Strahlenschutz	3-StrS
Strahlenschutz – Dosisrichtwerte	3-StrS-DRW
Strahlenschutz – Erfassung	3-StrSErf
Strahlenschutz – Hintergrundbelastung	3-StrS-HgB
Strahlenschutz – Kontaminationsnachweisplatz	3-StrS-KontN
Strahlenschutz – Messgeräte	3-StrS-MG
Strahlenschutz – Nuklidkarte	3-StrS-Nk
Strahlenschutz – Referenzdosimeter	3-StrS-RefDos
Strahlenschutz – Umrechnung der Aktivität	3-S 439
Strahlenschutz – Unfallerhebung	3-StrSUmf
Strahlenschutz – Wichtige Strahlerdaten	3-Str
Suizidgefährdete/Selbstmörder	3-Suizid
Taktische Ventilation	3-TaktVent
Tankbrandbekämpfung	3-Tan
Tauchereinsatz	3-Tau
Taucherunfälle – Rettungsdienstinfo	3-TauR
Taucherunfall – Tauchcomputer	3-TauUnfCom
Temperaturskalen/Einheiten	3-TempSkal
THL – Busunfälle	3-ThlBus
THL – Fahrzeugbergungstabelle	3-Thl
THL – Geschützte Militärfahrzeuge	3-ThlgeschMilFhzg
THL – Hochbauunfall	3-ThlHoch
THL – LKW-Unfall	3-ThlLKW
THL – PKW-Unfall	3-ThlPKW
THL – Tiefbau-Unfall	3-ThlTief
THL – Zivile Sonderschutzfahrzeuge	3-ThlzSoSchFhzg
Tierrettung, Vieh, Brand	3-Tie
Tierseuchen	3-TieS
Tunnel/Unterirdische Verkehrsanlagen	3-TunUntVer

Überseecontainer mit flexiblen Tanks	3-ÜC-fT
Verpflegung	3-Vpf
Versorgung	3-Versor
Waffengebrauch/tälicher Angriff	3-Waffe
Warnbezirke	3-WarnBez
Warnen – Mustertexte	3-WarnMus
Warnung der Bevölkerung	3-WarnBevölk
Wassergefährdungsklassen (WGK)	3-WGK
Wetter – Verhalten bei Gewittern/Starkwind(böen)	3-WeGewSta
Wetterwarnungen – Umgang	3-Wetter
Wetter – Windstärken	3-WeWiSt
Wind-/Eis-/Schneebruch	3-Windbr
Windenergieanlagen (WEA)	3-WEA
