

# Verwendung taktischer Zeichen und Abkürzungen im Feuerwehrdienst

Auszug aus der ÖBFV RL E-27

Stand: September 2020



## **ALLGEMEINES**

### **Begriffsbestimmung**

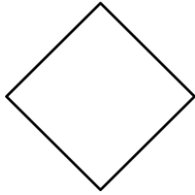
- Taktische Zeichen
  - Einfach gestaltete, zum händischen Zeichnen geeignete Symbole zur Veranschaulichung von Informationen über Gefahren, Schäden, Kräfte oder Mittel

### **Verwendung taktischer Zeichen**

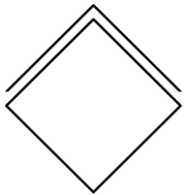
- Als Anlässe zur Verwendung taktischer Zeichen gelten insbesondere:
  - Die Lagedarstellung im Rahmen des Führungsverfahrens bei Einsätzen und Übungen
  - Die Dokumentation von Einsätzen (z.B. zum Zweck nachfolgender Evaluierung)
  - Die Lagedarstellung im Rahmen der taktischen und operativen Ausbildung
  - Die Erstellung von Einsatzplänen

## TAKTISCHE ZEICHEN

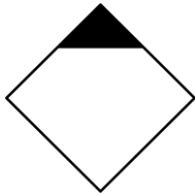
### Personen



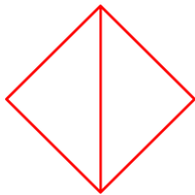
**Person (Allgemein)**



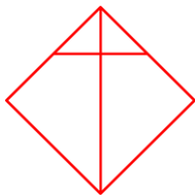
**Person unter Atem- oder  
Körperschutz**



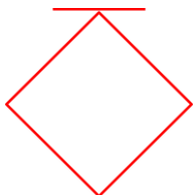
**Person in  
Kommandantenfunktion**



**Person verletzt**

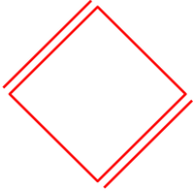


**Person tot**

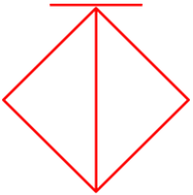


**Person in Zwangslage  
(verschüttet, eingeklemmt)**

## Taktische Zeichen



**Person vermisst**



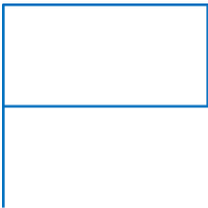
**Person in Zwangslage und verletzt**

## Formation von Kräften



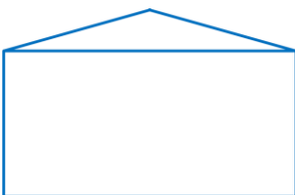
**Formation von Kräften (Einheit, Verband)**

## Befehls-, Führungs- oder Leitstellen

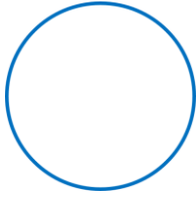


**Befehls-, Führungs- oder Leitstelle**

## Einrichtungen



**Ständige ortsfeste Einrichtung (Dienststelle, Gebäude, Anlage)**



**vorübergehende  
anlassbezogene Einrichtung  
(Einsatzstelle, Sammelstelle,  
Versorgungsstelle)**

## Straßenfahrzeuge

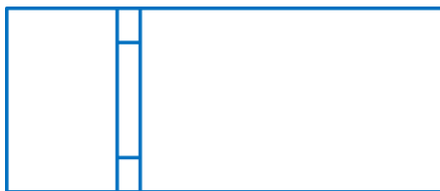


**Kraftfahrzeug**

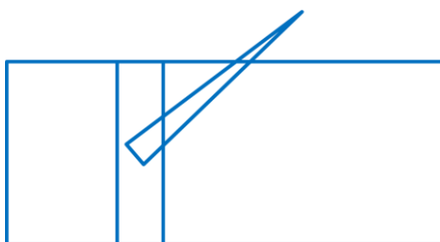
**schwarz (Allgemeines Fahrzeug)**

**blau (Feuerwehrfahrzeug)**

**rot (Unfallfahrzeug)**



**Wechselaufbau- oder  
Wechseladerfahrzeug mit  
aufgesatteltem Wechselaufbau,  
Abroll- oder Absetzbehälter**

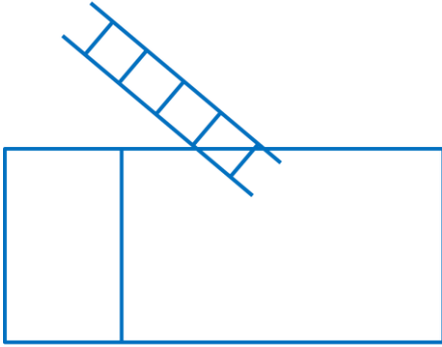


**Kraftfahrzeug mit Ladekran in  
Arbeitsstellung (mittlerer  
Aufbau)**

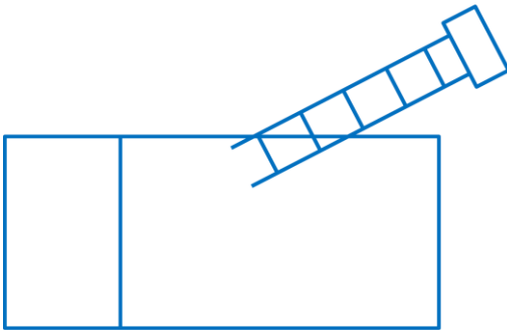


**Kraftfahrzeug mit Ladekran in  
Arbeitsstellung (Heckaufbau)**

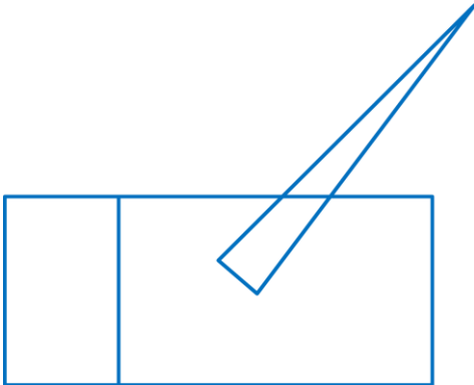
## Taktische Zeichen



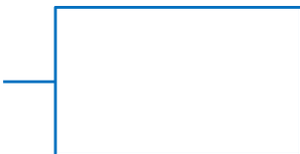
**Drehleiter in Arbeitsstellung**



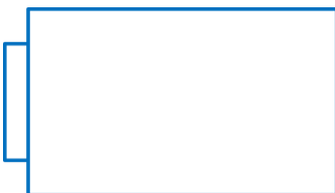
**Drehleiter mit Arbeitskorb oder  
Leiterbühne in Arbeitsstellung**



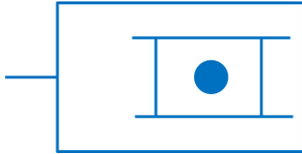
**Kranfahrzeug**



**Anhänger ein- oder mehrachsrig**



**abgesetzter Fahrzeugaufbau  
(Wechselaufbau, Abroll- oder  
Absetzbehälter)**



**Tragkraftspritzenanhänger mit aufgepackter TS**

## Darstellung der Fahrzeuge mit Beschriftung



MURAU

**Mannschaftstransportfahrzeug (MTF)**



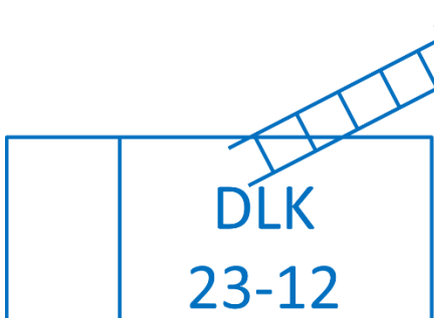
KAINDORF  
A.D. SULM

**Hilfeleistungsfahrzeug 2 (HLF 2)**



DLBG

**Schweres Rüstfahrzeug mit ausgefahrenem Ladekran (SRF)**



LEIBNITZ

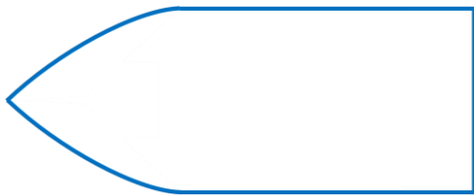
**Drehleiter mit ausgefahrenem Arbeitskorb und Einsatz eines Werfers (DLK 23-12)**

## Schienenfahrzeuge



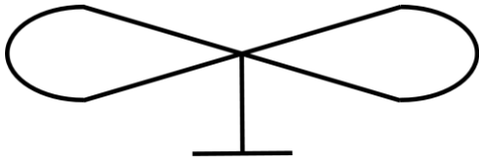
**Schienenfahrzeug**

## Wasserfahrzeuge

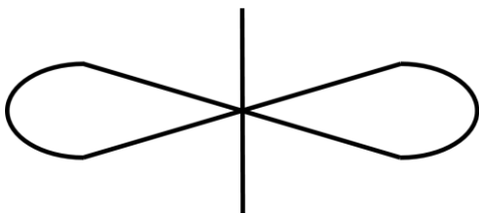


**Wasserfahrzeug**

## Luftfahrzeuge



**Hubschrauber**

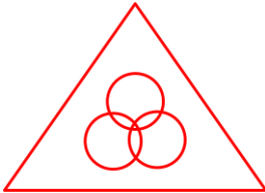


**Flächenflugzeug**

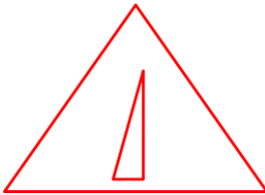
## Gefahren



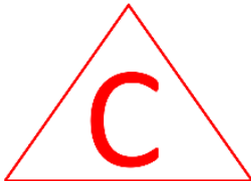
**Gefahr allgemein**



**Ansteckungsgefahr**



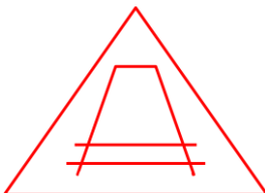
**Brandgefahr**



**Chemiegefahr**

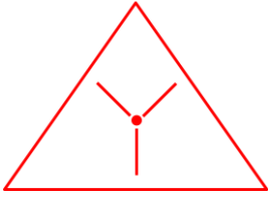


**Gasgefahr**

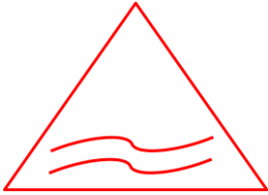


**Lawinen-, Muren- oder  
Felssturzgefahr**

## Taktische Zeichen



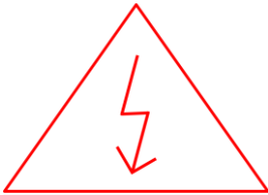
**Strahlengefahr oder Gefahr  
durch radioaktive Stoffe**



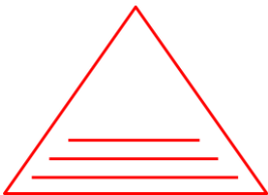
**Überflutungsgefahr**



**Explosions- oder Zerknallgefahr**



**Gefahr durch Elektrizität**

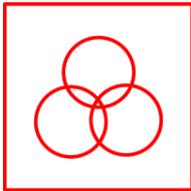


**Gefahr durch Verrauchung,  
Verqualmung**

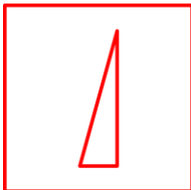
## Schäden



**Schaden allgemein**



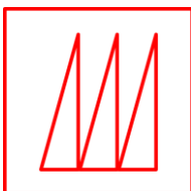
**Verseuchung**



**Entstehungsbrand, Schwelbrand**



**entwickelter Brand**



**Vollbrand**



**Chemieaustritt**

## Taktische Zeichen



**Gasaustritt**



**Lawine, Mure, Felssturz**



**Strahlung oder radioaktive  
Kontamination**



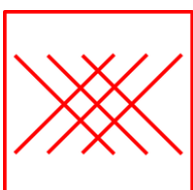
**Überflutung**



**beschädigt, angeschlagen, in der  
Funktion beeinträchtigt**

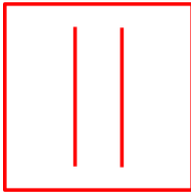


**teilerstört, teilweise  
zusammengebrochen, zum Teil  
außer Funktion gesetzt**



**zerstört, völlig zusammengebrochen,  
außer Funktion gesetzt**

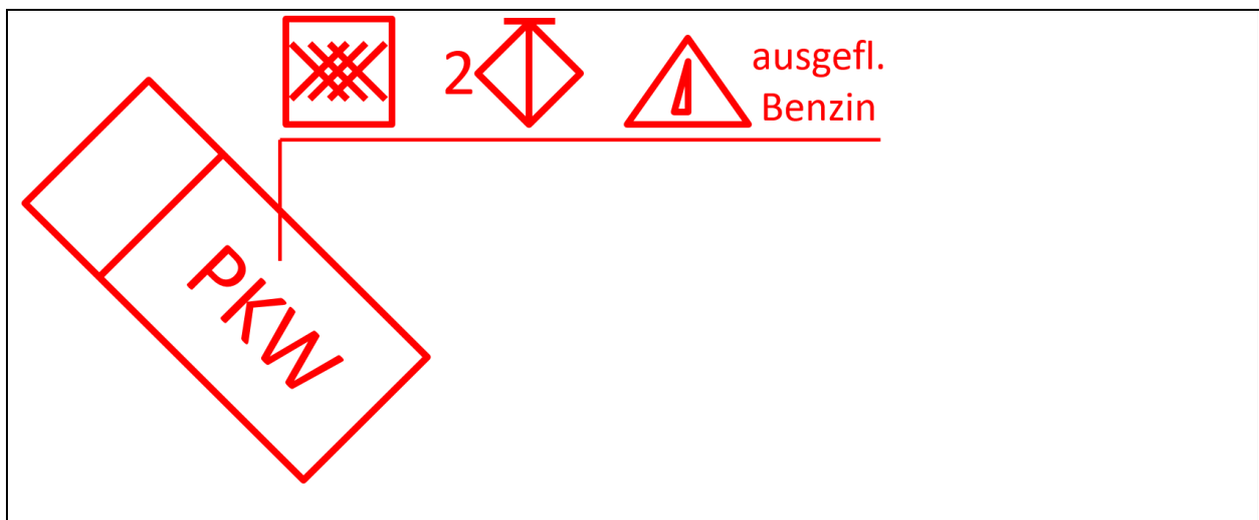
## Taktische Zeichen



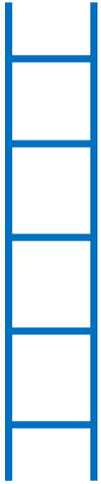
unterbrochen, blockiert, gesperrt

## Anwendungsbeispiel - Schadenslage

zerstörter Unfall PKW mit zwei eingekl. Personen und ausgeflossenem Kraftstoff (Benzin)



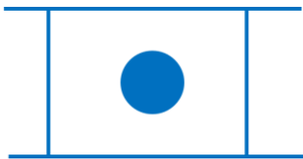
## Leitern und Großgeräte



**Leiter**



**Großgerät  
(tragbar oder verhebbar)**



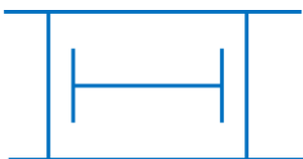
**Tragkraftspritze, Tauchpumpe,  
Umfüllpumpe**



**Lüfter, Ventilator,  
Gerät zum Einblasen von Löschmittel**



**Stromaggregat**

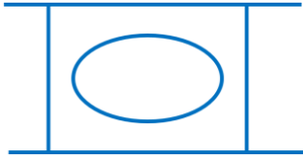


**Hydraulikaggregat**

## Taktische Zeichen



**Sprungrettungsgerät  
(Sprungpolster, Sprungkissen)**



**Behälter  
(Auffangbehälter, Faltbehälter)**

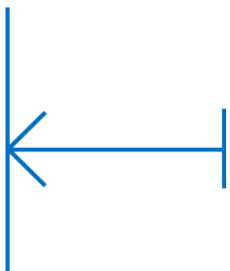
## Löschgeräte



**Schlauchleitung  
(Druck- oder Saugleitung)**



**Strahl-, Schaum- oder Pulverrohr**

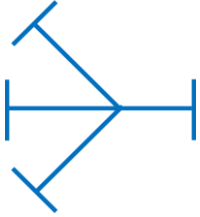


**Hydroschild**

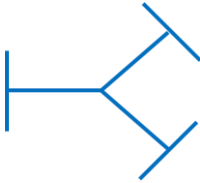


**Werfer mobil  
(Wasser-, Schaum- oder  
Pulverwerfer)**

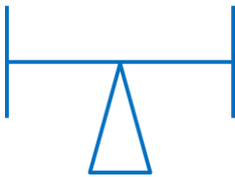
## Taktische Zeichen



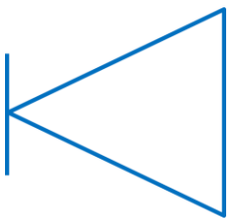
**Verteiler**



**Sammelstück**



**Zumischer**



**Saugkorb**

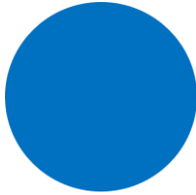


**Druckminderer,  
Druckbegrenzungsventil**

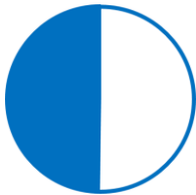


**Kupplung**

## Löscheinrichtungen



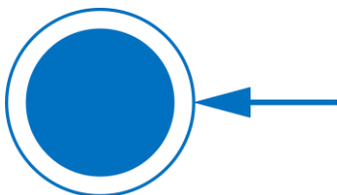
**Überflurhydrant**



**Unterflurhydrant**



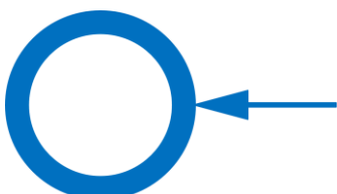
**Wandhydrant**



**Noteinspeisung in nasse  
Löschwasseranlage**



**Entnahmestelle einer trockenen  
Löschwasseranlage**



**Einspeisestelle einer trockenen  
Löschwasseranlage**

## Taktische Zeichen



**Löschwasservorrat in ortsfester  
Einrichtung  
(Behälter, Becken, Zisterne,  
Brunnen)**



**Werfer ortsfest**

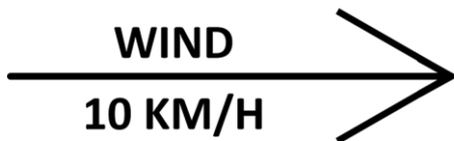


**Leitung ortsfest verlegt**

## Sonstige



Nordpfeil



Windrichtung

## Schreibweise Datum und Uhrzeit

### Datum

- JJJJ-MM-TT
  - z.B. 2020-05-05

### Uhrzeit

- hh:mm
  - z.B. 08:45

### Datum und Uhrzeit

- JJJJ-MM-TT / hh:mm
  - z.B. 2020-05-05 / 08:45

## Zeichen zur Angabe der Größe von Einheiten

Zeichen	Bedeutung	Anmerkung
●	Trupp oder vergleichbare Einheit	<b>2 bis 4</b> Personen
● ●	Gruppe oder vergleichbare Einheit	<b>5 bis 10</b> Personen
● ● ●	Zug oder vergleichbare Einheit	<b>20 bis 50</b> Personen
	Bereitschaft oder vergleichbare Einheit	<b>75 bis 150</b> Personen

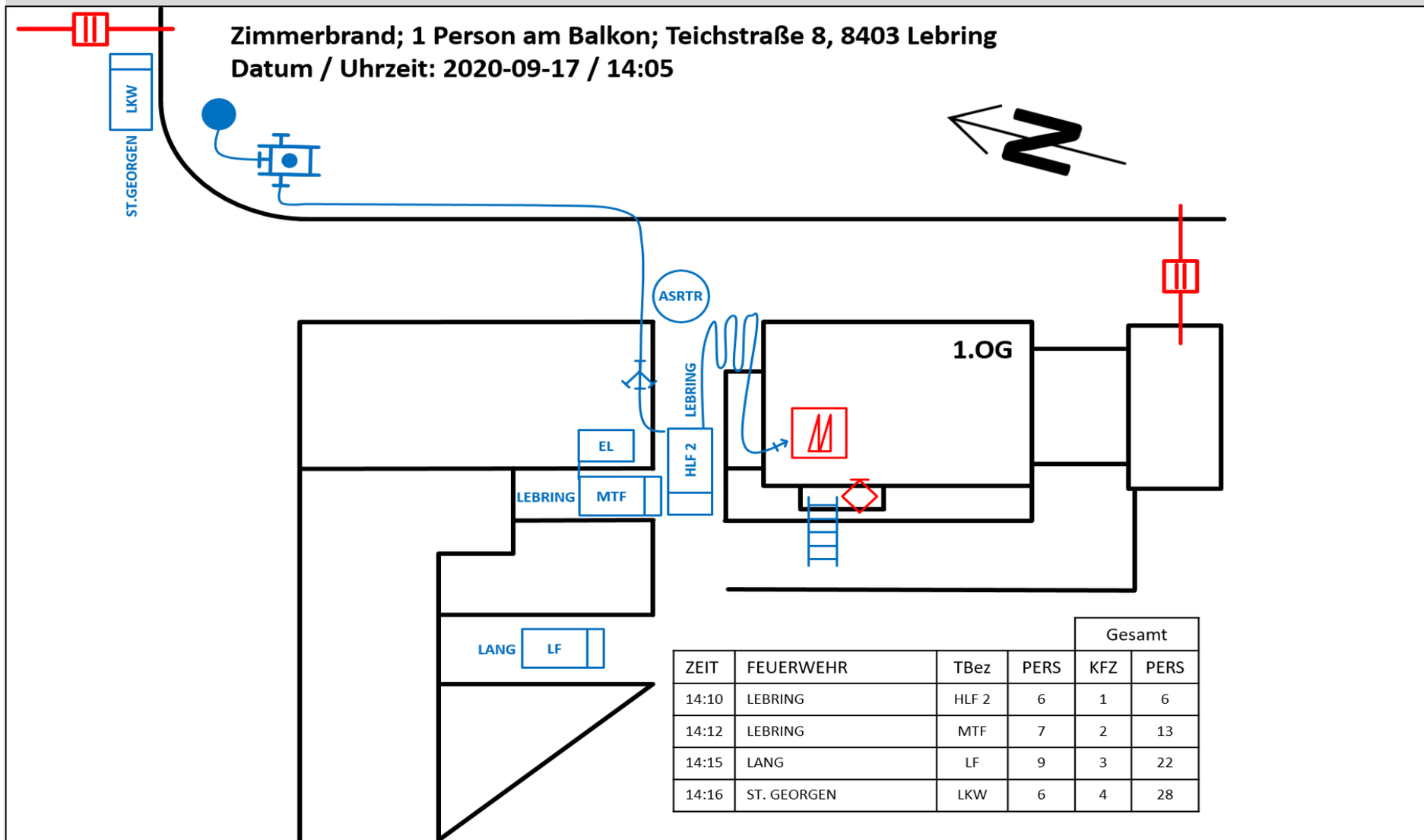
## Zeichen zur Angabe der Größe von Feuerwehrverbänden

Zeichen	Bedeutung
	Feuerwehrabschnitt oder vergleichbare organisatorische Einrichtung
	Feuerwehrbereich od. vergleichbare organisatorische Einrichtung
XX	Landesfeuerwehrverband
XXX	Österreichischer Bundesfeuerwehrverband

**Stärketabelle**

<b>ZEIT</b>	<b>FEUERWEHR</b>	<b>TBez</b>	<b>PERS</b>	<b>GESAMT</b>	
				<b>KFZ</b>	<b>PERS</b>

## Anwendungsbeispiel - Lageskizze (Brandeingang)

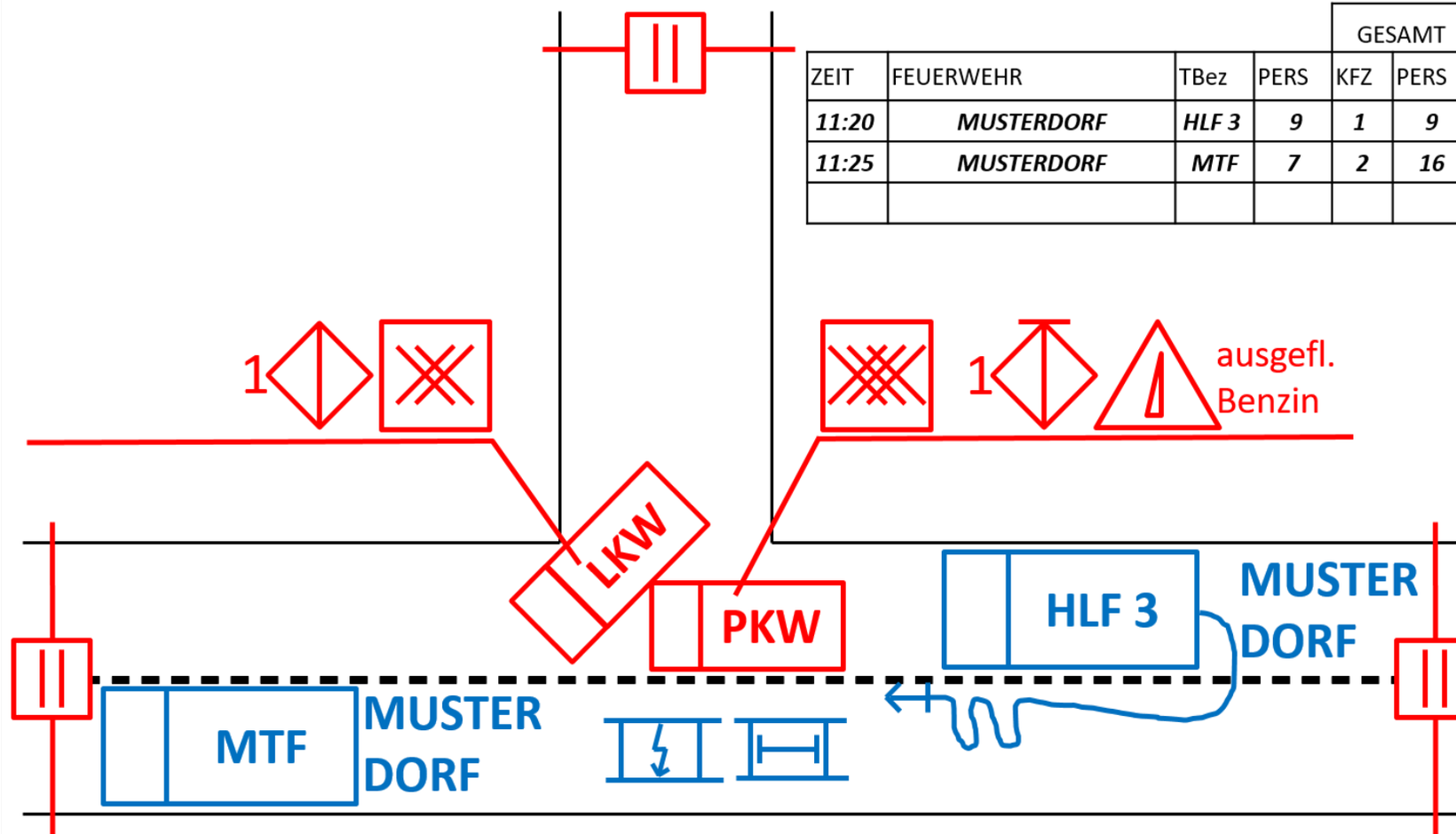


## Anwendungsbeispiel - Lageskizze (Technischer Einsatz)

Verkehrsunfall zwischen LKW und PKW mit einer eingeklemmten Person

Datum / Uhrzeit: 2020-06-03 / 11:15

ZEIT	FEUERWEHR	TBez	PERS	GESAMT	
				KFZ	PERS
11:20	MUSTERDORF	HLF 3	9	1	9
11:25	MUSTERDORF	MTF	7	2	16



## ABKÜRZUNGEN IM FEUERWEHRDIENST

### Dienststellen

<b>AFKDO</b>	Abschnittsfeuerwehrkommando	<b>FKDO</b>	Feuerwehrkommando
<b>BFKDO</b>	Bereichsfeuerwehrkommando	<b>LFI</b>	Landesfeuerwehrinspektorat
<b>BFV</b>	Bereichsfeuerwehrverband	<b>LFKDO</b>	Landesfeuerwehrkommando
<b>KHD</b>	Katastrophenhilfsdienst	<b>LFR</b>	Landesfeuerwehrrat
<b>FAFF</b>	Fachausschuss Freiwillige Feuerwehr	<b>LFT</b>	Landesfeuerwehrtag
<b>FABtF</b>	Fachausschuss Betriebsfeuerwehr	<b>LFV</b>	Landesfeuerwehrverband
<b>CTIF</b>	Internationales Technisches Komitee für vorbeugenden Brandschutz und Feuerlöschwesen	<b>ÖBFV</b>	Österreichischer Bundesfeuerwehrverband

### Einheiten

<b>TR</b>	Trupp	<b>ZG</b>	Zug
<b>GR</b>	Gruppe	<b>BER</b>	Bereitschaft

## Fahrzeuge

<b>ASF</b>	Atemschutzfahrzeug	<b>LKW</b>	Lastkraftwagen / Logistik- und Versorgungsfahrzeug
<b>BLF-A</b>	Berglandlöschfahrzeug mit Allradantrieb	<b>LUF</b>	Löschunterstützungsfahrzeug
<b>BLF-C</b>	Berg-/Löschfahrzeug-Container	<b>MTF</b>	Mannschaftstransportfahrzeug
<b>DL-K</b>	Drehleiter mit Korb	<b>MZF</b>	Mehrzweckfahrzeug
<b>DL</b>	Drehleiter	<b>ÖF</b>	Ölschadenfahrzeug
<b>ELF</b>	Einsatzleitfahrzeug	<b>RF</b>	Rüstfahrzeug
<b>GB</b>	Gelenkbühne	<b>RLF</b>	Rüstlöschfahrzeug
<b>GSF</b>	Gefährliche Stoffe-Fahrzeug	<b>RLF-T</b>	Rüstlöschfahrzeug Tunnel
<b>GTLF</b>	Großtanklöschfahrzeug	<b>SF</b>	Schlauchfahrzeug
<b>HLF</b>	Hilfeleistungsfahrzeug	<b>SRF</b>	Schweres Rüstfahrzeug
<b>HLF 1 -LB</b>	Hilfeleistungsfahrzeug 1 mit Lösch u. Bergeausrüstung	<b>TL</b>	Teleskop-Lader
<b>KDO</b>	Kommandofahrzeug	<b>TLF-A</b>	Tanklöschfahrzeug mit Allrad
<b>KDT</b>	Kommandantenfahrzeug	<b>TMB</b>	Teleskopmastbühne
<b>KF</b>	Kranfahrzeug	<b>TSA</b>	Tragkraftspritzenanhänger
<b>KLF</b>	Kleinlöschfahrzeug	<b>VF</b>	Vorausfahrzeug
<b>KRF-B</b>	Kleinrüstfahrzeug mit Bergeausrüstung	<b>WDF</b>	Wasserdienstfahrzeug
<b>KRF-S Tunnel</b>	Kleinrüstfahrzeug Tunnel	<b>WLA</b>	Wechselladeaufbau
<b>LF</b>	Löschfahrzeug	<b>WLF</b>	Wechselladefahrzeug
<b>LF-B</b>	Löschfahrzeug mit Bergeausrüstung	<b>WTF</b>	Wassertransportfahrzeug

## Funktionen

<b>FPräs</b>	Präsident des ÖBFV	<b>BFR</b>	Bundesfeuerwehrrat
<b>LFK</b>	Landesfeuerwehr- kommandant	<b>LFI</b>	Landesfeuerwehr- inspektor
<b>LFKSTV</b>	Landesfeuerwehr- kommandantstellvertreter	<b>FK</b>	Feuerwehrkommandant
<b>BFK</b>	Bereichsfeuerwehr- kommandant	<b>FKSTV</b>	Feuerwehrkommandant- stellvertreter
<b>BFKSTV</b>	Bereichsfeuerwehr- kommandantstellvertreter	<b>ZK</b>	Zugskommandant
<b>BtFK</b>	Betriebsfeuerwehr- kommandant	<b>AFK</b>	Abschnittsfeuerwehr- kommandant
<b>BtFKSTV</b>	Betriebsfeuerwehr- kommandantstellvertreter	<b>SB</b>	Sachbearbeiter
<b>GK</b>	Gruppenkommandant	<b>TRKDT</b>	Truppkommandant
<b>TRF</b>	Truppführer	<b>STV</b>	Stellvertreter
<b>ME</b>	Melder	<b>MA</b>	Maschinist
<b>ATRF</b>	Angriffstruppführer	<b>ATRM</b>	Angriffstruppmann
<b>WTRF</b>	Wassertruppführer	<b>WTRM</b>	Wassertruppmann
<b>STRF</b>	Schlauchtruppführer	<b>STRM</b>	Schlauchtruppmann
<b>RTF</b>	Rettungstruppführer	<b>RTM</b>	Rettungstruppmann
<b>STF</b>	Sicherungstruppführer	<b>STM</b>	Sicherungstruppmann
<b>GTF</b>	Gerätetruppführer	<b>GTM</b>	Gerätetruppmann
<b>FJB</b>	Feuerwehrjugendbetreuer		

## Geräte

<b>DBV</b>	Druckbegrenzungsventil	<b>HD</b>	Hochdruck
<b>H</b>	Hydrant	<b>TFL</b>	Tragbarer Feuerlöscher
<b>HSR</b>	Hohlstrahlrohr	<b>MP</b>	Mehrbereichspumpe
<b>LSCHG</b>	Leichtschaumgenerator	<b>SR</b>	Strahlrohr
<b>NP</b>	Normaldruckpumpe	<b>TS</b>	Tragkraftspritze
<b>SCHR</b>	Schaumrohr	<b>VP</b>	Vorbaupumpe
<b>SWP</b>	Schmutzwasserpumpe	<b>Z</b>	Zumischer
<b>UWP</b>	Unterwasserpumpe		

## Organisationen

<b>BF</b>	Berufsfeuerwehr	<b>BtF</b>	Betriebsfeuerwehr
<b>FF</b>	Freiwillige Feuerwehr	<b>FUF</b>	Freiwillige Universitäts Feuerwehr

## Sonstige Einrichtungen der Feuerwehr

<b>ASSP</b>	Atemschutzsammelplatz	<b>BEL</b>	behördlicher Einsatzleiter
<b>EL</b>	Einsatzleitung	<b>FJ</b>	Feuerwehrjugend
<b>E</b>	Einsatzleiter	<b>FH</b>	Feuerwehrhaus

## Funksprechgruppen

<b>F</b>	FW-RA-FUEHR	<b>A1</b>	FW-RA-ARB-1
<b>H</b>	FW-RA-HAUPT	<b>A2</b>	FW-RA-ARB-2
<b>E1</b>	FW-RA-EINS-1	<b>ATS</b>	FW-RA-ATS
<b>E2</b>	FW-RA-EINS-2	<b>V</b>	FW-RA-VERA
<b>E3</b>	FW-RA-EINS-3		

## QUELLENVERZEICHNIS

Für den Inhalt verantwortlich Landesfeuerwehrverband Steiermark, Feuerwehr- und Zivilschule.

Erstellt von BI d. LFV Philipp Pichler

### Quellenverweise:

- ÖBFV-Richtlinie E-27