

# Freiwillige Feuerwehr Altbach

## Tanklöschfahrzeug 16/LS



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16/LS

Baujahr	1965
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125 D 10 A
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Wilhelm Thiele, Bremen
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	FP 16/8 (TS) Ziegler
Leistung	2400 l/min.
Besonderheiten	
im Einsatzdienst bis Ende 2006 (seit 1983 im Besitz der Freiwilligen Feuerwehr Altbach)	

# Freiwillige Feuerwehr Berkheim Kleinlöschfahrzeug 6



## Fahrzeug-Daten

### Kleinlöschfahrzeug 6

Baujahr	1955
Fahrgestell	Adam Opel AG
Typ	Blitz
Motor/Leistung	62 PS
Hubraum	2473 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3800 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	600 l/min.

### Besonderheiten

erstes Löschfahrzeug der Freiwilligen Feuerwehr Berkheim

# Freiwillige Feuerwehr Berkheim Tanklöschfahrzeug 16/25



## Fahrzeug-Daten

### Tanklöschfahrzeug 16/25

Baujahr	1973
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	LAF 1113 B
Motor/Leistung	168 PS
Hubraum	5638 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	11000 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatz bis 2008

# Freiwillige Feuerwehr Filderstadt-Bernhausen

## Drehleiter 25



### Fahrzeug-Daten

#### Drehleiter 25

Baujahr	1968
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	150 D10
Motor/Leistung	150 PS
Hubraum	9500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Leiter	Magirus
Länge	25 + 2 Meter

#### Besonderheiten

fahrbare B-Schlauchhaspel am Heck, im Einsatz bis 2013

# Freiwillige Feuerwehr Beuren Kleinlöschfahrzeug 6



## Fahrzeug-Daten

### Kleinlöschfahrzeug 6

Baujahr	1955
Fahrgestell	Adam Opel AG
Typ	Blitz
Motor/Leistung	62 PS
Hubraum	1900 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3800 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1999, Originalzustand

# Freiwillige Feuerwehr Bissingen

## Löschfahrzeug 8



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1966
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	319 B
Motor/Leistung	68 PS
Hubraum	1884 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3600 kg
Aufbauhersteller	Bachert
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Bachert
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1989, Seitenbeladung

# Freiwillige Feuerwehr Dettingen

## Tanklöschfahrzeug 8



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 8

Baujahr	1963
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	Unimog S 404.1
Motor/Leistung	82 PS
Hubraum	2195 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	5000 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/2
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	1600 l/min.

#### Besonderheiten

Von 1963 bis 1982 Katastrophenschutz-Fahrzeug. Seit 1982 ist dieses Fahrzeug Eigentum der Gemeinde Dettingen

# Oldtimerfreunde Esslingen Einsatzleitwagen 1



## Fahrzeug-Daten

### Einsatzleitwagen 1

Baujahr	1984
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	W 123
Motor/Leistung	136 PS
Hubraum	2276 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	1890 kg
Aufbauhersteller	Mercedes Benz
Besatzung	1/4

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 2000 bei Abt. Stadtmitte, anschließend bei den Oldtimerfreunden

# Oldtimerfreunde Esslingen

## Drehleiter 30



### Fahrzeug-Daten

#### Drehleiter 30

Baujahr	1955
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	LKO 315
Motor/Leistung	145 PS
Hubraum	8276 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	15000 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/5
Leiter	Metz
Länge	30 Meter

#### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1971 bei Abt. Stadtmitte, bis 1988 bei Abt. Sulzgries, seit 1999 bei den Oldtimerfreunden

# Oldtimerfreunde Esslingen

## Drehleiter 30h



### Fahrzeug-Daten

#### Drehleiter 30

Baujahr	1970
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	LPKO 1317
Motor/Leistung	170 PS
Hubraum	8660 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	14000 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/5
Leiter	Metz
Länge	30 Meter
Besonderheiten	
3-Tonnen-Krananlage, im Einsatzdienst bis 1999	

# Oldtimerfreunde Esslingen Löschfahrzeug 8



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1963
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	LF 319 B
Motor/Leistung	68 PS
Hubraum	1894 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	4350 (abgelastet 3500 kg)
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1986 bei der Abt. Hegensberg, bis 1997 bei der WF Eberspächer, seit 2000 bei den Oldtimerfreunden

# Oldtimerfreunde Esslingen

## Tanklöschfahrzeug 16/24



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16/24

Baujahr	1965
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	150 D10
Motor/Leistung	150 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1984 bei der Abt. Stadtmitte,  
ab 1995 bei der FFW Abt. Sulzgries

# Oldtimerfreunde Esslingen Schlauchwagen 2000



## Fahrzeug-Daten

### Schlauchwagen 2000

Baujahr	1964
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Mercur 125 A
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Zeppelin, Friedrichshafen
Besatzung	1/2

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 2001 bei der Abt. Sulzgries, anschließend bei den Oldtimerfreunden, Originalzustand, voll beladen

# Freiwillige Feuerwehr Hochdorf

## Tanklöschfahrzeug 8/8



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 8/8

Baujahr	1966
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	Unimog 404 S
Motor/Leistung	82 PS
Hubraum	2181 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	5000 kg
Aufbauhersteller	Klöckner-Humboldt-Deutz
Besatzung	1/2
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1991

# Freiwillige Feuerwehr Hohengehren

## Tanklöschfahrzeug 16



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16

Baujahr	1965
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	150 D10
Motor/Leistung	150 PS
Hubraum	9500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10600 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1993

# Feuerwehr Holzmaden Oldtimer-Team

## Löschfahrzeug 8



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1963
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	319 B
Motor/Leistung	68 PS
Hubraum	1884 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	4350 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1987

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim

## Kraftspritze 20



### Fahrzeug-Daten

#### Kraftspritze 20

Baujahr	1923
Fahrgestell	Magirus
Typ	Freiburg
Motor/Leistung	70 PS
Hubraum	10235 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	7800 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/9
Pumpe/Hersteller	Magirus Z III/3
Leistung	1100 l/min.

#### Besonderheiten

erstes motorbetriebenes Löschfahrzeug im Altkreis Kirchheim, im Einsatzdienst bei der Werkfeuerwehr Kolb & Schüle AG von 1923 bis 1965

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim Löschfahrzeug



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug

Baujahr	1937
Fahrgestell	Hansa Lloyd
Typ	Express
Motor/Leistung	27 PS
Hubraum	1086 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	2200 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/3
Pumpe/Hersteller	AMAG-Hilpert
Leistung	500 l/min.
Besonderheiten	im Einsatzdienst bis 1972 bei der Bahnfeuerwehr in Oldenburg

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim

## Leichte Drehleiter 17



### Fahrzeug-Daten

#### Leichte Drehleiter 17

Baujahr	1941
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	L 1500
Motor/Leistung	60 PS
Hubraum	2600 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3700 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/2
Leiter	Magirus
Länge	17 Meter

#### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1972 bei der Werkfeuerwehr Otto & Söhne  
Wendlingen/Neckar, grüne Lackierung (Feuerlöschpolizei)

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim Drehleiter 25



## Fahrzeug-Daten

### Drehleiter 25

Baujahr	1961
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/2
Leiter	Magirus
Länge	25 Meter

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1984 bei der Freiwilligen Feuerwehr Kirchheim, bei der Abteilung Jesingen bis 2002

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim Drehleiter 18



## Fahrzeug-Daten

### Drehleiter 18

Baujahr	1969
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	L 710
Motor/Leistung	110 PS
Hubraum	5638 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	7490 kg
Aufbauhersteller	Bachert
Besatzung	1/2
Leiter	Bachert
Länge	18 Meter

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 2012 bei der Freiwilligen Feuerwehr Kirchheim, Abteilung Ötlingen

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim

## Löschfahrzeug 16/TS



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1962
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/8
Einbaupumpe/Hersteller	Magirus (Heck rechte Seite)
Leistung	1600 l/min.

#### Besonderheiten

Allzweckwinde an der Hinterachse integriert, im Einsatzdienst bis 1983 bei der Feuerwehr Geislingen, ab 1983 bis 1996 bei der Werkfeuerwehr Kolb & Schüle, Kirchheim

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim

## Löschfahrzeug 16/TS



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1959
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7983 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	9000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

#### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1983 bei der Feuerwehr Kirchheim,  
bis 1997 bei der Werkfeuerwehr Wolff & Müller,  
1997 zum Technikmuseum Sinsheim, seit 1999 beim VFH

# Verein historische Feuerwehrtechnik Kirchheim

## Löschfahrzeug 16/TS



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1967
Fahrgestell	Magirus
Typ	150 D 10
Motor/Leistung	150 PS
Hubraum	9500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

#### Besonderheiten

Straßenfahrgestell, Rarität! Im Einsatzdienst bis 2001 bei der Freiwilligen Feuerwehr Kirchheim, seit 2002 beim VFH

# Freiwillige Feuerwehr Köngen Löschfahrzeug 8/TS



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug 8/TS

Baujahr	1967
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	408 G
Motor/Leistung	80 PS
Hubraum	1988 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	4600 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1993, danach als Partnergeschenk an die  
Feuerwehr Taucha, seit 2010 wieder zurück in Köngen

# Freiwillige Feuerwehr Musberg Kleinlöschfahrzeug 6



## Fahrzeug-Daten

### Kleinlöschfahrzeug 6

Baujahr	1954
Fahrgestell	Adam Opel AG
Typ	Blitz
Motor/Leistung	62 PS
Hubraum	2475 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3800 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Metz
Leistung	600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1985

# Freiwillige Feuerwehr Musberg Trockenlöschfahrzeug 250



## Fahrzeug-Daten

### Trockenlöschfahrzeug 250

Baujahr	1966
Fahrgestell	VW
Typ	T1 (Bulli)
Motor/Leistung	34 PS
Hubraum	1493 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	2070 kg
Aufbauhersteller	Bachert
Besatzung	1/1

### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1982 WF MHZ,  
bis 1991 Freiwillige Feuerwehr Musberg

# Freiwillige Feuerwehr Musberg Löschfahrzeug 16/TS



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1974
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	1113
Motor/Leistung	168 PS
Hubraum	5638 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	11000 kg
Aufbauhersteller	Bachert
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Bachert
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2003

# Freiwillige Feuerwehr Neckartenzlingen Kleinlöschfahrzeug 6



## Fahrzeug-Daten

### Kleinlöschfahrzeug 6

Baujahr	1955
Fahrgestell	Adam Opel AG
Typ	Blitz
Motor/Leistung	62 PS
Hubraum	2473 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	3800 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1981

# Freiwillige Feuerwehr Nellingen

## Krad



### Fahrzeug-Daten

#### Krad

Baujahr	1971
Fahrgestell	BMW
Typ	50/5
Motor/Leistung	34 PS
Hubraum	500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	398 kg
Höchstgeschwindigkeit	145 km/h

#### Besonderheiten

Funkausrüstung und Sondersignal, im Einsatzdienst bis 2001

# Freiwillige Feuerwehr Nellingen Löschfahrzeug 8



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1958
Fahrgestell	Adam Opel AG
Typ	Blitz
Motor/Leistung	62 PS
Hubraum	2473 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	4100 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1982

# Freiwillige Feuerwehr Neuffen

## Löschfahrzeug 8



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1960
Fahrgestell	Ford
Typ	FK 2500
Motor/Leistung	100 PS
Hubraum	3924 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	5400 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1985

# Freiwillige Feuerwehr Notzingen Einsatzleitwagen



## Fahrzeug-Daten

### Einsatzleitwagen

Baujahr	1973
Fahrgestell	VW
Typ	Käfer
Motor/Leistung	44 PS
Hubraum	1276 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	1290 kg
Aufbauhersteller	VW
Besatzung	1/2

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2000

# Freiwillige Feuerwehr Nürtingen Löschfahrzeug 16/TS



## Fahrzeug-Daten

### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1958
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	OM 312 A
Motor/Leistung	115 PS
Hubraum	4500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	9500 kg
Aufbauhersteller	Metz
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Metz FPV 16/8
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1996

# Feuerwehrhistorik Nürtingen

## Einsatzleitwagen



### Fahrzeug-Daten

#### Einsatzleitwagen

Baujahr	1979
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	230
Motor/Leistung	108 PS
Hubraum	2277 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	1870 kg
Aufbauhersteller	Mercedes
Besatzung	1/3

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2010, früher ELW von Regierungsbrand-  
direktor B. Puf

# Feuerwehrhistorik Nürtingen

## Tanklöschfahrzeug 16/25



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16/25

Baujahr	1974
Fahrgestell	Magirus
Typ	170 D 11 FA
Motor/Leistung	176 PS
Hubraum	8424 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	11000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2006 bei FF Nürtingen

# Feuerwehrhistorik Nürtingen

## Schlauchwagen 2000



### Fahrzeug-Daten

#### Schlauchwagen 2000

Baujahr	1964
Fahrgestell	Magirus
Typ	150 A Merkur
Motor/Leistung	150 PS
Hubraum	9500 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10400 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/2

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2010 bei FF Nürtingen

# Freiwillige Feuerwehr Reichenbach Tanklöschfahrzeug 15/53



## Fahrzeug-Daten

### Tanklöschfahrzeug 15/53

Baujahr	1955
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	A 3500
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7983 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	9500 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus PM 615
Leistung	1500 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1986

# Freiwillige Feuerwehr Reudern Tragkraftspritzenfahrzeug



## Fahrzeug-Daten

### Tragkraftspritzenfahrzeug

Baujahr	1963
Fahrgestell	Ford
Typ	Transit
Motor/Leistung	55 PS
Hubraum	1486 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	2500 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1999

# Freiwillige Feuerwehr Scharnhausen

## Löschfahrzeug 8



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1962
Fahrgestell	Borgward
Typ	B 522-AO
Motor/Leistung	87 PS
Hubraum	2240 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	5400 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

#### Besonderheiten

im Einsatzdienst bis 1989, danach noch einige Jahre  
im Dienst der Jugendfeuerwehr

# Historische Fahrzeuge und Technik Weilheim

## Mannschaftstransportwagen



### Fahrzeug-Daten

#### Mannschaftstransportwagen

Baujahr	1976
Fahrgestell	VW
Typ	Bus T2
Motor/Leistung	PS
Hubraum	1957 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	kg
Aufbauhersteller	VW mit Westfalia Hubdach
Besatzung	1/7

#### Besonderheiten

ehemaliges Sonderfahrzeug der Polizei bis 1992, im Einsatzdienst bis 2005 FF Weilheim, Abt 3 Zug Hepsisau

# Historische Fahrzeuge und Technik Weilheim

## Löschfahrzeug 16/TS



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 16/TS

Baujahr	1963
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125 A
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7412 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus mit Dachluke
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2002

# Freiwillige Feuerwehr Wernau Tanklöschfahrzeug 15



## Fahrzeug-Daten

### Tanklöschfahrzeug 15

Baujahr	1954
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	S 3500
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7983 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	9200 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1500 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 1987

# Jörg Hartmann, Esslingen, Privatbesitz

## Drehleiter 25



### Fahrzeug-Daten

#### Drehleiter 25

Baujahr	1960
Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz
Typ	F Merkur 125
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7983 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/2
Leiter	Magirus
Länge	25 Meter
Besonderheiten	im Einsatzdienst bis 1978 bei der Feuerwehr Eschwege und von 1978 bis 1991 bei der Feuerwehr Sontra

# Karlheinz Renzler, Privatbesitz

## Vorausrüstwagen



### Fahrzeug-Daten

#### Vorausrüstwagen

Baujahr	1979
Fahrgestell	British Leyland
Typ	Range Rover
Motor/Leistung	132 PS
Hubraum	3470 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	2700 kg
Aufbauhersteller	Barth
Besatzung	1/2

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2002 bei Freiwilligen Feuerwehr Nürtingen

# Rainer Scherrieble, Privatbesitz

## Tanklöschfahrzeug 16/25



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16/25

Baujahr	1961
Fahrgestell	Magirus
Typ	Mercur A 4500
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7499 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

Besonderheiten

im Einsatzdienst bei der Freiwilligen Feuerwehr Bamberg,  
Im Jahr 1972 in Tagesleuchttrot umlackert

# Dietmar Stöckle, Oberboihingen, Privatbesitz

## Tanklöschfahrzeug 16/25



### Fahrzeug-Daten

#### Tanklöschfahrzeug 16/25

Baujahr	1962
Fahrgestell	Magirus
Typ	Mercur A 4500
Motor/Leistung	125 PS
Hubraum	7499 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	10000 kg
Aufbauhersteller	Magirus
Besatzung	1/5
Pumpe/Hersteller	Magirus
Leistung	1600 l/min.

#### Besonderheiten

im Einsatzdienst bei der Bahnfeuerwehr Ingolstadt und Schwetzingen, letztes komplett erhaltenes von 15 Fahrzeugen

# Markus Bauer, Privatbesitz

## Löschfahrzeug 8/TS



### Fahrzeug-Daten

#### Löschfahrzeug 8

Baujahr	1968
Fahrgestell	Mercedes Benz
Typ	LF 408
Motor/Leistung	80 PS
Hubraum	1974 ccm
Zulässiges Gesamtgewicht	4700 kg
Aufbauhersteller	Ziegler
Besatzung	1/8
Pumpe/Hersteller	Ziegler
Leistung	800 l/min.

Besonderheiten  
im Einsatzdienst bis 2008 bei FF Zizishausen