

DIE MOTORISIERUNG DER FEUERWEHREN

 Liste dem Erhebungsbogen
beizulegen (Excel Datei)

FAHRZEUGE und PUMPEN

Freiwillige Feuerwehr				Waidbruck	196	Zulassungsjahr In Dienst ab:	Außer Dienst ab:	Stützpunkt-Fahrzeug / Gerät:	Daten / Leistung:						Zustand:					Dokumente vorhanden?	Abbildung vorhanden?	Bemerkungen:
Lfd. Nr.	Taktische Bezeichnung:	Beschreibung:	Hersteller / Typ:	Feuerwehr- technischer Aufbau:	Motorleistung Leistungsart: CV/PS: KW:				Sitz-plätze:	Gesamigewicht Kg:	Fördermenge / Inhalt / KW / usw.	Art: l/m: l: KW: qm/h:	Verschrottet:	Verkauft:	Schlecht:	Funktionsfähig:	Gut:	Oldtimer:				
1			VOLKSWAGEN 265		1961			33 CV	6	1865					x		Ja	Ja				
2			ROVER LAND ROVER 88 BENZINA		1974	2003		70 CV	7	2160			x				Ja	Nei n				
3			FIAT 79 13 A		1982	2010		130 CV	3	8000			x				Ja	Ja				
4			VOLKSWAGEN 25 DG 22 135		1984	2011		57 KW	9	2390			x				Ja	Ja				
5	MTF-TA		LAND ROVER LDHV 110 SWB		1989			98 KW	5	3050					x		Ja	Ja				
6	SRF-A		IVECO 95E21W/C 3.2		1994			152 KW	3	10000					x		Ja	Ja				
7	TA	Transportanhänger	SCHWARZ KLAUS SAS S 1020		1996					1000					x		Ja	Ja				
8	TF-K		IVECO 40E10W		1999			76 KW	2	4050					x		Ja	Ja				
9	KRF-S		DAIMLERCHRYSLER AG MB 316CDI SPRINTER		2004			115 KW	3	3500					x		Ja	Ja				
10	TLF-400		SCANIA CV 420 LB4X2		2009			309 KW	3	16000					x		Ja	Ja				
11	KLF		DAIMLER AG MERCEDES BENZ 906BA35 FDNE1350E NCB2KXA7		2011			140 KW	6	3500					x		Ja	Ja				
12			Mercedes Benz Unimog		1986	1995		81 KW	2	6000			x				Ja	Ja				
13			Ziegler TS 6/6 Ultra Compact		2009										x		Ja	Ja				
14			Ziegler TS 8/8 Ultra Power		2003										x		Ja	Ja				
15			GUGG Leichtkraftsprize Mod. WS 35		1968												Ja	Ja				
16																						
17																						
18																						
19																						