

## 70 Jahre Feuerwehr-Fahrzeugbau

Artikel vom 8. Dezember 2023

Löschfahrzeuge



Das erste von der Albert Ziegler GmbH in 1953 produzierte KLF ging seinerzeit an die Feuerwehr Adelberg. Exakt 70 Jahre später wurde nun ein hochmodernes »HLF 10« auf Mercedes Daimler »Atego«-Fahrgestell offiziell an die Gemeindeverwaltung in Adelberg übergeben (Bild: Ziegler).

Das erste Feuerwehrfahrzeug, welches Ziegler produziert und ausgeliefert hatte – ein KLF auf Opel »Blitz«-Fahrgestell – ging nach der Fertigstellung in 1953 im Jahr 1955 an die Feuerwehr Adelberg. Dies markierte nicht nur den Start des Feuerwehr-Fahrzeugbaus bei Ziegler, sondern auch den Beginn einer langjährigen, treuen Partnerschaft mit der Feuerwehr Adelberg. Bis heute hat die Gemeinde für ihre Feuerwehr im Landkreis Göppingen bei Beschaffungen ausschließlich auf die Zuverlässigkeit und Qualität von Ziegler vertraut.



Übergabe des neuen »HLF 10« an die FW Adelberg (Bild: Ziegler).

Der Höhepunkt dieses langjährigen Bündnisses fand am 30. November 2023 statt, als ein neues und hochmodernes »HLF 10« auf Mercedes-Benz »Atego«-Fahrgestell offiziell an die Feuerwehr Adelberg übergeben wurde. Das allererste Fahrzeug (s. unten), welches Ziegler jemals ausgeliefert hat, ist mittlerweile wieder im Besitz des Unternehmens und kann als Ausstellungsstück in der hauseigenen historischen Ausstellung begutachtet werden.



KLF auf Opel-»Blitz« im Jahr 1955 bei der FW Adelberg (Bild: Ziegler)

Natürlich hat die Albert Ziegler GmbH es sich daher nicht nehmen lassen, den 70 Jahre

alten KLF und den neuen »HLF 10« einem direkten Vergleich zu unterziehen – als Highlight bei der Übergabe (siehe Titelbild). In den vergangenen 70 Jahren haben sich die Aufgaben der Feuerwehren erheblich weiterentwickelt und das Traditionsunternehmen hat stets Schritt gehalten. Vom Holz- und Stahlaufbau liefert Ziegler das Aufbausystem »ALPAS« mittlerweile in der dritten Generation. Das innovative »Z-Control« ermöglicht es den Feuerwehren, ihre Fahrzeuge schnell, einfach und sicher zu bedienen – auch in Stresssituationen.



Ziegler »HLF 10 «auf Daimler-»Atego 4x4 « mit Allison Automatikgetriebe (Bild: Ziegler).

## Technische Daten des neuen »HLF 10«:





Albert Ziegler GmbH  $\cdot$  Glengen/Brenz  $\cdot$  Deutschland

2023 HLF 10

Basis- informationen	Fahrzeugtyp	HLF 10
momutation	Kunde	Gemeindeverwaltung Adelberg
Fahrgestell	Тур	Mercedes-Benz Atego 1630 AF 4 × 4 mit Allison Automatikgetriebe
	Radstand	3.860 mm
	Leistung	220 kW / 299 PS
	Abgasnorm	Euro 6
	Löschwasserbehälter	1.600 I mit Trinkwasserschutz
	Schaummittelbehälter	120 I
	Feuerlöschkreiselpumpe	ZIEGLER FPN 10-2000-1H mit TROKOMAT Entlüftung
	Abmessungen L×B×H	7.300 mm × 2.500 mm × 3.300 mm
	Kabine / Besatzung	Z-Cab mit Gruppenbesatzung 1 + 8
Sonstiges	Sonderausstattungen	Z-Control der neuesten Generation
		<ul> <li>ALPAS der neuesten Generation</li> </ul>
		<ul> <li>Z-Vision Beleuchtungssystem</li> </ul>
		<ul> <li>ZIEGLER Foam System FS-24</li> </ul>
		<ul> <li>Hygiene-Board PUSH</li> </ul>
		<ul> <li>Pneumatiklichtmast mit 8 LED-Scheinwerfern</li> </ul>
		<ul> <li>360° Kamerasystem</li> </ul>
		Top-Integro Line
		<ul> <li>Bodenbeleuchtung unterhalb des Aufbaus</li> </ul>
		Einsatzstellentaster im Z-Control
		<ul> <li>Leab PowAirBox 230 V</li> </ul>
		<ul> <li>Zusatzbeladungen</li> </ul>

## Hersteller aus dieser Kategorie

## **RKF-Bleses GmbH**

Am Kirchenmorgen 3 D-41470 Neuss 0221 82801-0 mercedes@bleses.de www.rkf-bleses.de

Firmenprofil ansehen