

Albert Ziegler GmbH · Giengen/Brenz · Deutschland

## 19 HLF für die Feuerwehr Dortmund Auftrag markiert erfolgreichen Ausbau der Marktposition

Giengen, April 2026 – Die Albert Ziegler GmbH hat von der Stadt Dortmund den Auftrag zur Lieferung von 19 Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeugen (HLF 20) erhalten. Die Fahrzeuge werden auf Allrad-Fahrgestellen von MAN aufgebaut und sind für den Einsatz bei den freiwilligen Feuerwehren der Stadt Dortmund vorgesehen.

Mit diesem Auftrag gelingt ZIEGLER ein bedeutender Erfolg im Wettbewerb: Die Feuerwehren aus der Großstadt im Ruhrgebiet vertrauen künftig auf die Technologie von ZIEGLER. Der Zuschlag unterstreicht die Leistungsfähigkeit der Technologien von ZIEGLER sowie die Wettbewerbsstärke im deutschen Markt für Feuerwehrfahrzeuge.



Symbolbild (KI-generiert)

Die Fahrzeuge für Dortmund werden individuell auf die Anforderungen der Feuerwehr abgestimmt und basieren auf einem Aufbau der neuesten ALPAS Generation. Ergänzt wird dies durch das Bedienkonzept Z-Control der neuesten Generation sowie die ZIEGLER Z-Cab mit Gruppenbesatzung 1+7 und dreistufigem Einstieg. Zur einsatztaktischen Ausstattung gehören unter anderem ein 2.000-Liter-Wassertank mit Trinkwasserschutz sowie eine FPN Z-Pump 10-3000-1H mit Trokomat.

Der Mannschaftsraum bietet Platz für vier Pressluftatmer und ist zusätzlich mit Klimaanlage ausgestattet. Für den Einsatzkomfort und die Sicherheit sind unter anderem eine Leiterentnahmehilfe für Steck- und Schiebleiter mit Saugschlauchhalterung, eine Zusatzheizung von Webasto (4 kW), Rückfahrkamera,

Albert Ziegler GmbH · Giengen/Brenz · Deutschland

Abbiegeassistent sowie ein Heckwarnsystem mit sechs LED-Blinkleuchten integriert. Weitere Ausstattungsmerkmale umfassen einen pneumatischen Lichtmast an der Koffervorderwand mit acht LED-Scheinwerfern, ein Hygiene-Board PUSH, das standardisierte Pumpenbedienfeld (SPBF), einen Action Tower, einen 120-Liter-Schaummittelbehälter mit Füllanlage, eine Einspeisung Leab PowAirBox 230 V sowie Ablagekasten und Z-Rack Helmhalter.

„Mit diesem Auftrag aus Dortmund setzen wir ein starkes Zeichen in einem hochkompetitiven Marktumfeld. Die Kombination aus leistungsfähiger Technik, hoher Individualisierbarkeit und praxisorientierter Ausstattung ermöglicht es uns, den Anforderungen moderner Einsatzszenarien optimal gerecht zu werden“, sagt Dirk Hoffmann, Gebietsverkaufsleiter bei ZIEGLER.

Mit der Beauftragung stärkt ZIEGLER seine Position als zuverlässiger Partner für kommunale Feuerwehren und baut seine Präsenz im wichtigen deutschen Markt weiter aus.

### **Kontakt**

Vanessa Augustin  
Referentin Kommunikation & PR  
[vaugustin@ziegler.de](mailto:vaugustin@ziegler.de)  
Tel. +49 7322 951-289

### **Über ZIEGLER**

ZIEGLER ist ein international führender Anbieter von professionellen State-of-the-Art Lösungen für die Brandbekämpfung und das Notfall- und Einsatzmanagement. Das Unternehmen hat sich dem Ziel verschrieben, die Welt sicherer zu machen und Leben zu schützen. Das umfassende und professionelle Produktportfolio reicht von Einsatzfahrzeugen aller Art, über hochspezialisierte Pump- und Feuerlöschsysteme sowie Steuerungs- und Bedienungslösungen bis hin zu Feuerwehrausrüstung und Dienstleistungen. Von weltweit über 1.200 Mitarbeitenden sind rund 600 am Stammsitz in Giengen an der Brenz beschäftigt. Weitere Fertigungsstandorte befinden sich in Rendsburg, Mühlau, den Niederlanden, Kroatien, Italien und Indonesien. [www.ziegler.de](http://www.ziegler.de)

Albert Ziegler GmbH · Giengen/Brenz · Deutschland

## Technische Daten

### HLF 20 Dortmund

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Basis-<br/>informationen</b> | HLF 20 – Freiwillige Feuerwehr Dortmund  |
| Kunde                           | Stadt Dortmund   |
| Fahrgestell                     | MAN TGM 13.320 4x4 BL CH   |
| Abgasnorm                       | EURO 6   |
| Motorleistung                   | 235 kW / 320 PS  |
| Radstand                        | 4.200 mm   |
| Fahrzeugabmessungen             | 9.000 × 2.500 × 3.300 mm   |
| Aufbau                          | ALPAS der neuesten Generation  |
| Bedienkonzept                   | Z-Control der neuesten Generation  |
| Kabine / Besatzung              | ZIEGLER Z-Cab mit Gruppenbesatzung 1+7 (3-stufiger Einstieg)   |
| Zul. Gesamtmasse                | 16.000 kg  |
| Wassertank                      | 2.000 l mit Trinkwasserschutz  |
| Pumpe                           | FPN Z-Pump 10-3000-1H mit Trokomat   |
| Besonderheiten                  | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 4 PA im Mannschaftsraum</li><li>▪ Klimaanlage im Mannschaftsraum</li><li>▪ Leiterentnahmehilfe für Steck- und Schiebleiter</li><li>▪ Saugschlauchhalterung an Leiterentnahmehilfe</li><li>▪ Zusatzheizung Webasto, 4 kW</li><li>▪ Rückfahrkamera und Abbiegeassistent</li><li>▪ Heckwarnsystem mit 6 LED-Blinkleuchten</li><li>▪ Pneumatischer Lichtmast an Koffervorderwand mit 8 LED-Scheinwerfer</li><li>▪ Hygiene-Board PUSH</li><li>▪ Standardisiertes Pumpenbedienfeld (SPBF)</li><li>▪ Action Tower</li><li>▪ Schaummittelbehälter 120 l mit Füllanlage</li><li>▪ Einspeisung Leab PowAirBox 230 V</li><li>▪ Ablagekasten und Z-Rack Helmhalter</li></ul> |