

## Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 20.02.2020 wurde ein Bewertungsgutachten erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte mündlich, durch Herrn Bringmeyer. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 19.02.2020.

## Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 19.02.2020 um 10:00 Uhr durch Herrn Bernd Heumann bei Bau u. Betriebshof, Osterheide 15, 59510 Lippetal, im Beisein von Herr Brinkmeyer.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben besichtigt. Eine Besichtigung von unten war zum Besichtigungszeitpunkt nicht möglich. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.

Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:  
1 Hauptschlüssel.

## Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:

- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

## Fahrzeugbeschreibung

### Zulassungsdaten

Haltereintrag	Gemeinde Lippetal, Der Bürgermeister, Bahnhofstraße 7, 59510 Lippetal
Kennzeichen	SO FW6444
Tag der Erstzulassung	11.10.1989

### Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	10 / 2020
Fälligkeit SP	10 / 2019

### Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell

Fahrzeugart	Sonstige Kraftfahrzeuge
Hersteller	IVECO-MAGIRUS
Typ / Verkaufsbezeichnung	.. / 90 - 16
Aufbauart	Feuerwehrfahrzeug / Löschfahrzeug LF 16 TS
HSN / TSN	7691 / 000
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WJMB92BSM04085762
zul. Gesamtmasse	9000 kg
Achsen / angetr.Achsen	2 / -
Türen	4
Farbe	Rot
Lackierung	Uni
Schadstoffklasse	EMISSIONSKL.NICHT BEK.
Km-Stand abgelesen	24.717

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

---

### Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	13 mm
rechts	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	13 mm
2 links innen	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	14 mm
links aussen	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	14 mm
rechts innen	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	14 mm
rechts aussen	9 R 22.5	Uniroyal / T70	G /O	14 mm

G/ Gelände; /O Original; /F Runflat;

---

### Technische Daten Rüstsatzträger

Hersteller	LENER
Typ / Verkaufsbezeichnung	LF 16TS
Fabrik Nr.	39330
Baujahr	11.10.1989

---

### Ausstattung Fahrgestell

Pritschenwagen, ab Juli '89, 9 R 22,5, Rückfahrscheinwerfer, Doppelkabiene, Anhängerkupplung.

---

### Ausstattung Rüstsatzträger

Dachrehling mit Halter, Frontpumpe, Rolladenaufbau.

---

### Zustandsbeschreibung

---

#### Zustand und Instandhaltung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Zustand dem Alter entsprechend. Verschleiß am Interieur und Aubau, Selbstumbau im Innenraum

---

### Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige  
Bernd Heumann  
Dipl.-Ing. (FH)

---

### Anlagen

Fotoanlage  
Restwertangebot

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.