

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

An das  
Bezirksgericht Favoriten  
Angeligasse 33-35  
1100 Wien

## SACHVERSTÄNDIGENGUTACHTEN

**Bezirksgericht Favoriten; AZ: 93 E 895/22y**

**OLG JAZ; AZ: 510 HC 38/24d**

**BMW 116i Advantage 5-türig E87 N43**

**FIN: WBAUE31030E183378**

### Inhaltsverzeichnis

1) Bestellung und Thema .....	2
2) Befund .....	3
2.1) Befundobjekt .....	3
2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden.....	7
3) Gutachten.....	9
3.1) Wertbegriffe.....	9
3.2) Bewertung.....	10
4) Zusammenfassung: .....	14
5) Beilagen .....	14
6) Fotos .....	14

digital im PDF/A-2b Format

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## 1) Bestellung und Thema

Ich wurde vom JAZ des OLG Wien, Aktenzeichen **510 HC 38/24d** für das **Bezirksgericht Favoriten**, Aktenzeichen **93 E 895/22y**, zum Kfz-technischen Sachverständigen bestellt und beauftragt, schriftlich Befund und Gutachten über den Wert eines Kfz per Jänner 2025 zu erstatten.

Dieses Gerichtsgutachten dient als Basis einer gerichtlichen Fahrzeugversteigerung. Einer Veröffentlichung des Gutachtens inkl. Beilagen und Fotos zum Zweck der öffentlichen Versteigerung auf <https://www.justiz-auktion.de> oder anderen Portalen der Justiz wird vom Sachverständigen ausdrücklich zugestimmt. Jede andere unmittelbare oder mittelbare Nutzung oder Verwendung im Sinne von §§ 14 bis 18a UrhG, welcher Art auch immer, wird ohne Zustimmung des Verfassers hingegen ausgeschlossen.

Dieses Gutachten ist kein Ankaufstest. Allenfalls bestehende optische und technische Mängel konnten nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen (Wetter, Licht, Verschmutzung des Fahrzeuges, Platzverhältnisse, vorhandene Prüfgeräte) offensichtlich erkennbar waren. Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Der Sachverständige verweist auf die beiliegenden Lichtbilder. Die über Datenbanken abgefragten Ausstattungsmerkmale ab Werk sind nur indikativ für das Ausstattungsniveau, die Angaben wurden vom Sachverständigen nicht einzeln am Fahrzeug auf Übereinstimmung geprüft. Die über Datenbanken abgefragten Listenneupreise sind indikativ für das Preisniveau bei der Erstzulassung in Österreich und stimmen ausdrücklich nicht exakt.

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## 2) Befund

### 2.1) Befundobjekt

Die folgenden Fahrzeugdaten wurden teilweise in Datenbanken abgefragt:

## Datenblatt

[www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



### Allgemeine Daten

Marke	BMW	Nationalcode	151747
Handelsbezeichnung	116i Advantage 5-türig E87	Genehmigungsnr.	e1*2001/116*0287*15
	N43	Genehmigungsdatum	18.08.2008
Type/Variante/Version	187	Sitze/Türen	5 / 4
	UE31	Türen Anordnung	4;2 links, 2 rechts
	AN	Eigengewicht	1.265 kg
FIN	WBAUE31030E183378	Gesamtgewicht	1.765 kg
Erstzulassung	04.03.2009	techn. zul. Gesamtgew.	
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1	max. Nutzlast	
Leistung	89,00 kW (121 PS) bei 6.000 [1/min]	max. Dachlast	75 kg
Aufbau	Kombilimousine	Gesamtgew. Kombination	
Farbe	Schwarz	Höchstgeschwindigkeit	204 km/h
\$57a Plakette	weiß		
NoVA	6,00 %		
Genehmigungsnr	e1*2001/116*0287*15		

### Motor, Antrieb

Motortype	N43B16A	Abgasverhalten	2003/76B
Motor Hersteller	Bayer. Mot. Werke AG	Abgasklasse	
Motortyp	N43B16A	CO	0,3070 g/km
Funktionsweise	Fremdzündung/4-Takt	CO <sub>2</sub> (NEFZ)	139 g/km
Direkteinspritzung	ja	NOx	0,0260 g/km
Hubraum	1.599 ccm	HC	0,0650 g/km
Zylinder, Anordnung	4 / 4;in Reihe	HC+NOx	
Antriebsart	Benzin	Partikel	0,0000 g/km
Ø Verbrauch	5,80 l/100 km	Partikelzahl	
Verbrauch Stadt	7,50 l/100 km	Trübung	0,0000

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; [www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)

E25016 Gutachten

Seite 3 von 14

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

Verbrauch Land	4,80 l/100 km
Verbrauch ges.	5,80 l/100 km
Standgeräusch	77,0 dB
Standgeräusch Drehzahl	4.500
Fahrgeräusch	72,0 dB

## Fahrwerk und Abmessungen

Radstand	2.660 mm	Masse fahrbereit min.	
Achsen	2	Masse fahrbereit max.	
Antriebsachsen	1	Achslast 1	855 kg
Räder	4	Achslast 2	1.020 kg
Länge min./max.	4.239 mm / -	Anhänger gebremst	1.200 kg
Breite min./max.	1.748 mm / -	Anhänger ungebremst	650 kg
Höhe min./max.	1.421 mm / -	max. Stützlast	75 kg
Bereifung	195/55 R16 87H, 6 1/2Jx16/ET42 195/55 R16 87H, 6 1/2Jx16/ET42	Höhe Überhang max.	

### Anmerkungen:

Zu F1: 1840 bei Anhängetrieb\* Zu N : 1130 Achse 2 bei Anhängetrieb\* Zu A13: 1: 205/45 R18 86W 7 1/2Jx18 ET47 / 7 1/2Jx18 ET49 2: 225/40 R18 88W 8 1/2Jx18 ET52 / 8Jx18 ET49\* 1/2: 205/50 R17 89V 7Jx17 ET47\* 1: 205/50 R17 89V 7Jx17 ET47 2: 225/45 R17 91V 7 1/2Jx17 ET47\* 1/2: 205/55 R16 91H 7Jx16 ET44\* 1: 215/40 R18 85W 7 1/2Jx18 ET47 / 7 1/2Jx18 ET49 2: 245/35 R18 88W 8 1/2Jx18 ET52\*

## Getriebe, Lenkung, Bremsen

## Sonstiges

Getriebe	handgeschaltet	Fabriksschild	an der linken oder rechten B-Säule
Kupplung	mechanisch	VIN-Schild	im Motorraum rechts
Antrieb Übersetzung	3,636	hinteres Kennzeichen	einzeilig
Lenkhilfe	hydraul.ww.elekt.	Ausnahmen	
Bremsanlage	Hilfskraftbremsanlage, zweikreisig		
Übersetzungsverh. 1	04,323		
Übersetzungsverh. 2	2,456		
Übersetzungsverh. 3	1,659		
Übersetzungsverh. 4	1,230		
Übersetzungsverh. 5	1,000		
Übersetzungsverh. 6	0.848		

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## Ausführungsvarianten lt. Audatex:

1597CCM 90KW, 2-SCHICHT-UNI - Schwarz uni (668), 5-TUERIG, 6-GANG SCHALTGETR, AB 09.2008, ABLAGEPAKET, ADVANTAGE PAKET, BEIF-SITZHOEHENVERST, BEZUEGE STOFF, FENSTERHEBER H ELEKT, INTERIEURL SILBER, KLIMAAANLAGE, KOPFSTUETZEN H KLAPP, MITTELARMLEHNE V, NEBELSCHEINWERFER, RADIO BUSINESS CD, SERVOLENKUNG ELEKTR.

## Sonderausstattung laut DAT

[www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



Bearbeiter:  
Martin Freitag

## Fahrzeugdaten

Nationalcode	162328	Hubraum	1.597 ccm
Neupreis	23.650 € (Basispreis inkl. Nova und USt)	Leistung	89 kW (121 PS)
Erstzulassung	04.03.2009	Treibstoff	Benzin
Kennzeichen			
FIN	WBAUE31030E183378		

## Sonderausstattung laut DAT

Herstellercode	Bezeichnung	Neupreis
7RP	Advantage-Paket	1.018,00 €
493 (Beinhaltet in 7RP)	Ablage-Paket	146,00 €
473 (Beinhaltet in 7RP)	Mittelarmlehne vorn	172,00 €
530 (Beinhaltet in 7RP)	Klimaanlage	1.081,00 €
520	Nebelscheinwerfer	238,00 €
411	Fensterheber elektrisch hinten	407,00 €
<b>Gesamtsumme:</b>		<b>1.663,00 €</b>

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## §57a Übersicht [www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



Bearbeiter:  
Martin Freitag

### Fahrzeugdaten

Erstzulassung 04.03.2009 FIN WBAUE31030E183378

### §57a Historie (ab 2015)

Datum Gutachten	Marke	Type	Kennzeichen	VIN
18.06.2024	BMW	187		WBAUE31030E183378
04.07.2023	BMW	187		WBAUE31030E183378
23.04.2022	BMW	187		WBAUE31030E183378
10.03.2021	BMW	187		WBAUE31030E183378
09.03.2020	BMW	187		WBAUE31030E183378
18.02.2019	BMW	187		WBAUE31030E183378
27.06.2018	BMW	187		WBAUE31030E183378
29.05.2017	BMW	1er		WBAUE31030E183378
14.04.2016	BMW	1er		WBAUE31030E183378
14.02.2015	BMW PKW	116i E87 N43 1.6		WBAUE31030E183378

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## 2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden

Datum der Befundaufnahme	29.01.2025
Ort der Befundaufnahme (Verwahrer)	1220 Wien
Uhrzeit Beginn der Befundaufnahme	11:47 Uhr

Gesamtlauflistung in km abgelesen	300.944
Nächste periodische Begutachtung	03/2025
§ 57 a KFG Prüfplakettennummer	DXB7901

Das Fahrzeug wird bei Tageslicht in stark verunreinigtem und feuchtem Zustand besichtigt. Es wird ein Fahrzeugschlüssel vorgelegt. Österreichische Genehmigungsdokumente sind vorhanden (KFZSV ./I).

Es stehen keine Hebebühne oder Prüfgrube, kein Abgastester, kein Bremsflüssigkeitstester, kein Bremsprüfstand, kein Scheinwerfereinstellgerät, kein Achsspieldetektor und kein Kompressionstester zur Verfügung. Es wird kein Ankaufstest durchgeführt. Es werden keine Zerlegungsarbeiten durchgeführt. Es erfolgt keine Schichtdickenmessung. Das Fahrzeug wird nicht vollständig auf Verkehrs- und Betriebssicherheit überprüft. Die Fahrzeugidentifizierungsnummer und die Gesamtlauflistung wurden abgelesen aber nicht auf eine allfällige Manipulation untersucht. Aus Haftungsgründen wird keine Probefahrt durchgeführt. Allenfalls bestehende optische und technische Mängel konnten daher nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen offensichtlich erkennbar waren.

Ein Anlassen des Motors gelingt Problemlos. Diverse Kontrolllampen zeigen Fehler an, insbesondere die Motorkontrolllampe erlischt nicht. Der Motor macht keine auffälligen Geräusche und läuft Rund. Die gespeicherten Fehlercodes werden abgerufen (KFZSV ./II). Ein sogenannter digitaler Gebrauchtwagen-Report wird erstellt (KFZSV ./III). In der österreichischen

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

Schadenshistorie sind 6 Schäden in 6 Begutachtungen gespeichert (KFZSV ./IV). Ein Gutachtensauszug der letzten periodischen Begutachtung wird geladen (KFZSV ./V).

Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Es sind diverse Mängel und unreparierte Vor- bzw. Altschaden erkennbar:

- Innenraum: verunreinigt, starke Gebrauchsspuren, Lenkrad abgegriffen, Ladespuren, Sitzbezüge fleckig, abgegriffen, vergilbt, Lichtschalter „versenkt“, siehe Fotos
- Bremsscheiben: Riefenbildung, Korrosion
- Motor: Motorkontrolllampe an – siehe Diagnosebericht
- Reifen: Bj. 2019, porös, nahe an die Verschleißgrenze abgefahren
- Lack: diverse Kratzer, Schürfspuren und Steinschlagbeschädigungen
- Karosserie: diverse kleine Dellen und Türkantenschläge, Korrosion in den Radlaufbögen hinten, Kniestück rechts leicht eingedrückt
- Fahrertür: Einbruchspuren: Türrahmen verbogen, Dichtung beschädigt, Blende beschädigt
- Tür links hinten: Fensterheber defekt, Fenster einen Spalt offen, Klebstoffspuren

Die Details zum Fahrzeugzustand können den beiliegenden Lichtbildern entnommen werden.



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## 3) Gutachten

### 3.1) Wertbegriffe

**Wert:** Repräsentativer Durchschnittspreis (Mittelwert) von mehreren konkreten Preisen (§303 ff ABGB).

**Händlerverkaufswert (Wiederbeschaffungswert):** Darunter ist jener Durchschnittspreis zu verstehen, der am seriösen inländischen Kfz-Fachmarkt inklusive gesetzlicher Gewährleistung voraussichtlich verlangt wird oder zu bezahlen sein wird.

**Marktwert (Mittelwert, „gemeiner“ Wert):** Ordentlicher gemeiner Preis, den eine Sache zu einer bestimmten Zeit an einem bestimmten Ort hat (§ 304 ff ABGB). Der Marktwert kommt beim Kauf zwischen Privaten zum Tragen. Es handelt sich dabei um einen Durchschnittspreis am Privatmarkt, der weder Mehrwertsteuer (Differenzsteuer) noch Händlergewinnspanne enthält. Die gesetzliche Gewährleistung wird unter Privatpersonen meist ausgeschlossen, dieser Betrag enthält somit üblicherweise auch nicht das Kostenrisiko für Reparaturen im Rahmen der Gewährleistung.

**Händlereinkaufswert:** Darunter ist der durchschnittlich zu erwartende Ankaufspreis eines seriösen inländischen Fahrzeughändlers zu verstehen. Die Differenz zwischen Wiederbeschaffungswert und Händlereinkaufswert stellt die Handelsspanne dar. Das Risiko für Kosten aus Gewährleistungsansprüchen ist vom Händler je nach Marke, Modell und Laufleistung natürlich auch mit zu berücksichtigen.

Vorbehaltlich der rechtlichen Beurteilung ist in Exekutionssachen der Händlereinkaufswert der Schätzwert. Das Risiko für im Gutachten nicht beschriebene Schäden und Mängel wird durch den Versteigerungsbeginn zum geringsten Gebot (halber Schätzwert, § 85 Abs 2 EO) „abgefedert“.

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## 3.2) Bewertung

Zur Bewertung wurde eine automatisierte und valorisierte Marktanalyse mit der Software Autopreisspiegel durchgeführt. Dabei handelt es sich um eine Suchmaschine, die im Internet angebotene gleichartige Fahrzeuge zum Zeitpunkt des Bewertungsstichtages erfasst und daraus den repräsentativen Wert ableitet. Der Tachostand wird auf die tatsächlich empirisch ermittelte mittlere Laufleistung hin korrigiert, so dass es zu keinen Fehlabweichungen durch irgendwelche angenommene Solllaufleistungen kommt. Da für die Auswertung nur jene Fahrzeuge mit dem letztnotierten Preis herangezogen werden, die die Internet-Börsen bereits verlassen haben, werden zu hohe Wunschpreise nicht berücksichtigt, weiter werden Ausreißer über eigene Kontrollmechanismen ausgeschieden und es wird zudem ein handelsüblicher Endrabatt berücksichtigt. Der Händlereinkaufswert wird mit einer marktüblichen Handelsspanne errechnet.

## Gebrauchtwagenbewertung [www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



Bearbeiter:  
Martin Freitag

### Fahrzeugdaten

#### BMW 116i Advantage

Nationalcode	162328	Hubraum	1.597 ccm
Neupreis	23.650 € (Basispreis inkl. NoVA und USt)	Leistung	89 kW (121 PS)
Extras (neu)	1.663 € (inkl. NoVA und USt)	Treibstoff	Benzin
Neupreis (ges.)	25.313 € (inkl. Extras, NoVA und USt)	Alter	15,91 Jahre (191 Monate)
Erstzulassung	04.03.2009		
FIN	WBAUE31030E183378		

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## Bewertungskriterien

Bewertungsstichtag	30.01.2025	Vergleichsfahrzeuge Bj.	10.2008 - 9.2009
km Stand	300.944 km	Zeitfenster	9 Monate
km abhängige Wertberichtigung	Korrekturfaktor/1.000 km: 0,4 % für km-Abweichung größer +100 % / -50 %: 0,65 % % Die Aufwertung wird mit 70% vom Abwertungsfaktor berechnet		
Extras (neu)	1.663 €		

## Extras laut DAT

Herstellercode	Bezeichnung	Neupreis
7RP	Advantage-Paket	1.018,00 €
493 (beinhaltet in 7RP)	Ablage-Paket	146,00 €
473 (beinhaltet in 7RP)	Mittelarmlehne vorn	172,00 €
530 (beinhaltet in 7RP)	Klimaanlage	1.081,00 €
520	Nebelscheinwerfer	238,00 €
411	Fensterheber elektrisch hinten	407,00 €

## Serienausstattung

Airbag Fahrer-/Beifahrerseite  
Anti-Blockier-System (ABS)  
AUX-IN-Anschluss (AUX-IN)  
Außenspiegel elektr. verstellbar  
Außenspiegel Wagenfarbe  
Außentemperaturanzeige  
Bordcomputer  
Check-Control-System  
Dynamische Stabilitäts-Control (DSC)  
EfficientDynamics-Paket  
Fensterheber elektrisch vorn  
Fernbedienung für Zentralverriegelung  
Getriebe 6-Gang  
Heckscheibenwischer  
Innenausstattung: Interieurleisten Silber  
Karosserie: 5-türig  
Kopf-Airbag-System hinten  
Kopf-Airbag-System vorn  
Kopfstützen hinten klappbar  
Kopfstützen hinten mechan. verstellbar (3 Stück)  
Lenksäule (Lenkrad) mechan. verstellbar

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

Modellpflege  
Motor 1,6 Ltr. - 90 kW 16V KAT  
Reifendruck-Kontrollsystem  
Reifenpannen-Anzeige  
Rücksitzbank klappbar  
Rücksitzlehne geteilt/klappbar  
Schaltpunktanzeige  
Seitenairbag vorn  
Servolenkung  
Sitzausstattung: 4-Sitzer  
Sitzbezug / Polsterung: Stoff Elektra  
Sitze vorn höhenverstellbar  
Sitze vorn mechanisch verstellbar  
Start/Stop-Anlage (Funktion)  
Stoßfänger Wagenfarbe  
Verglasung grün getönt  
Zentralverriegelung

## Fahrzeugaufwertung

	Händler
Alle Autos	9
Auswahl	9
Min. km	78.000
Max. km	210.000
Soll-km	153.497
Min. Preis	3.806 €
Max. Preis	8.410 €
Ø Preis	5.538 €
- Nachlass	5.399 €
km-berichtigt (€)	3.239 €
km Korrektur begrenzt auf	40 %
Wert ohne Extras (€)	3.192 €
Extras berichtigt (€)	3.217 €
Zeitwert der Extras (€)	25 €
- Abschlag (€)	2.000 €
- Abzug Aufbereitung (€)	300 €
<b>Verkaufswert</b>	<b>1.200 €</b>
<b>Einkaufswert</b>	<b>300 €</b>
<b>Marktwert</b>	<b>800 €</b>

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## Fahrzeugliste

Beschreibung	Treibstoff / Verkaufsart	Leistung / Türen und Sitze	km / Alter	Preis / Valorisiert
BMW 1er-Reihe 116i E81 2,0L Coupe MIT PICKERL BIS:10/2024 + Ö-PAKET, ALLWETTERREIFEN,	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 3 Türen, 5 Sitze	166.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 180 Monate (Δ -11)	3.880,00€ <b>3.806 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i Fleet	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 5 Türen, 5 Sitze	210.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 178 Monate (Δ -13)	4.800,00€ <b>4.690 €</b>
BMW 116 116i Advantage 1599 ccm 1.6 E81 N43 Automatik!	Benzin Händler	90 kW (122 PS) 3 Türen, 5 Sitze	188.000 km Bj:2008, Verk.: 2024 Alter: 191 Monate (Δ -0)	4.990,00€ <b>4.999 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 3 Türen, 5 Sitze	150.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 181 Monate (Δ -10)	5.500,00€ <b>5.406 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i ARBÖ Pickerl neu 03.2025	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 3 Türen, 5 Sitze	146.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 184 Monate (Δ -7)	5.499,00€ <b>5.437 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i Österreich-Paket ID:143	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 5 Türen, 5 Sitze	114.000 km Bj:2008, Verk.: 2024 Alter: 186 Monate (Δ -5)	5.500,00€ <b>5.459 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i Österreich-Paket	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 5 Türen, 5 Sitze	160.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 182 Monate (Δ -9)	5.900,00€ <b>5.810 €</b>
BMW 116 116i Österreich-Paket mit 78.000km,	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 5 Türen, 5 Sitze	78.000 km Bj:2009, Verk.: 2024 Alter: 183 Monate (Δ -8)	5.900,00€ <b>5.822 €</b>
BMW 1er-Reihe 116i Advantage Aut. *LEDER, AUTOMATIK, SITZHEIZUNG*	Benzin Händler	89 kW (121 PS) 5 Türen, 5 Sitze	121.000 km Bj:2008, Verk.: 2024 Alter: 185 Monate (Δ -6)	8.490,00€ <b>8.410 €</b>

Aus der Marktanalyse mit Hilfe der Software Autopreisspiegel ergibt sich ein objektiver Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag von ca. € 1.200,- ein Marktwert von ca. € 800,- und ein **Schätzwert (Händlereinkaufswert) von ca. € 300,-**. Bei diesen Beträgen wurden die Ausstattung lt. DAT-FIN-Abfrage, die abgelesene Gesamtleistung und der im Befund beschriebene Zustand durch Auf- und Abwertungen bereits merkantil berücksichtigt. Die Gebrauchtwagenwerte stagnieren derzeit auf überdurchschnittlich hohem Niveau. Dieses Gutachten bezieht sich auf den Bewertungsstichtag und ist keine Prognose in die Zukunft.

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25016; BG Favoriten: 93 E 895/22y

Wien, am 30.01.2025

## **4) Zusammenfassung:**

Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	1.200,-
Marktwertwert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	800,-
<b>Schätzwert (Händlereinkaufswert) zum Bewertungsstichtag gerundet</b>	<b>ca.</b>	<b>€</b>	<b>300,-</b>

Für die Richtigkeit der Feststellungen  
und die Objektivität der Auswertung.

**elektronische Übermittlung**

**Der Sachverständige**

**Ing. Martin Freitag**

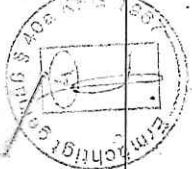
## **5) Beilagen**

- KFZSV ./I) Kopie Genehmigungsdokumente; 2 Seiten
- KFZSV ./II) Diagnoseprotokoll; 3 Seiten
- KFZSV ./III) digitaler Gebrauchtwagen Report; 3 Seiten
- KFZSV ./IV) österreichische Schadenshistorie; 15 Seiten
- KFZSV ./V) Gutachtensauszug; 1 Seite

## **6) Fotos**

34 Farbfotos; 17 Seiten

Zulassungsstelle Nr. 3060501  
 der Malvella Versicherungen  
 für die BH Baden



Der Unterzeichner:  
 M. Sallamacchia  
 bestätigt hiermit, daß das Fahrzeug  
 0.1 Fabrikmarke: **BMW**  
 0.2 Typ **187**  
 Variante: **UE31**  
 Ausführung: **AN**  
 0.2.1 Handelsname: **1er Reihe**  
 0.4 Fahrzeugklasse: **M1**  
 0.5 Name und Anschrift des Herstellers des Basisfahrzeugs:  
**Bayerische Motoren Werke AG, D-80788 München,**

0.6 Anbringungsstelle d. Fabriksschildes:  
**an der linken oder rechten B-Säule**  
 Fahrzeug-Identifizierungsnummer: **WBAUE31030E183378**  
 Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer  
 an der Karosserie **im Motorraum rechts**  
 mit dem unter der EG-Genehmigungs Nr. **e1\*2001/116\*0287\*15**

vom **18.08.2008**  
 beschriebenen vollständigen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt.  
 Das Fahrzeug kann zur fortwährenden Teilnahme am Verkehr in  
 Mitgliedstaaten mit RECHTSVERKEHR  
 und in denen METRISCHE EINHEITEN  
 für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, ohne weitere  
 Typgenehmigungen zugelassen werden.

**MÜNCHEN**  
 (Ort)  
**05.02.2009**  
 (Datum)  
 Leiter Vertrieb  
 (Dienststellung)  
 (Unterschrift)

Anzahl der Achsen: **7** und Räder: **4**  
 2. Antriebsachsen **1**  
 3. Radstand: **2660 mm**  
 5. Spurweite  
 Achse 1: **1470 - 1484 mm**  
 Achse 2: **1477 - 1497 mm**  
 6.1 Länge: **- - 4239 mm**  
 7.1 Breite: **- - 1748 mm**  
 8. Höhe: **- - 1421 mm**  
 11. Hinterer Überhang:  
 12.1 Masse des fahrbereiten Fahrzeugs mit Aufbau: **- - 1340 kg**

14.1 Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand: **1765 \* kg**  
 14.2 Verteilung dieser Masse auf d. Achsen  
 Achse 1: **745 kg**  
 Achse 2: **1020 kg**  
 14.3 Techn. zulässige maximale Achslast  
 Achse 1: **855 kg**  
 Achse 2: **1020 \* kg**  
 16. Höchstzulässige Belastung des Dachses: **75 kg**  
 17. Größe Anhängelast  
 gebremst: **1200 kg**  
 ungebremst: **650 kg**  
 18. Zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination:  
 gebremst: **3040 kg**  
 ungebremst: **75 kg**

19.1 Größe vertikale Stützlast:  
 20. Hersteller der Antriebsmaschine: **Bayer. Mot. Werke AG**  
 21. Baumusterbezeichnung: **N43B16A**  
 22. Arbeitsverfahren: **Fremdzündung/4-Takt**  
 22.1 Direkteinspritzung: **ja**  
 23. Anzahl/Anordnung der Zylinder: **4; in Reihe**  
 24. Hubvolumen: **1599 cm³**  
 25. Kraftstoff: **Benzin**  
 26. Nennleistung **99.00 kW bei: 6000 min<sup>-1</sup>**  
 27. Kupplung (Typ): **mechanisch**  
 28. Getriebe (Typ): **handgeschaltet**  
 29. Übersetzungsverhältnisse:  
**4.323 2.456 1.659 1.230 1.000 0.848 - -**

**KFZSV**

30. Antriebsübersetzung: **3.636**  
 32. Bereifung und Räder: **Reifen auf Felgen**  
 1: **195/55 R16 87H**  
 2: **195/55 R16 87H**  
 6 1/2 Jx16/ET42 \*  
 6 1/2 Jx16/ET42 \*  
 34. Art der Lenkhilfe:  
 35. Kurzbeschreibung der Bremsanlage: **hydraul.w.w.elekt.**  
 37. Art des Aufbaus: **Kombilimousine**  
 38. Farbe des Fahrzeugs: **SCHWARZ**

41. Anzahl/Anordnung Türen: **4:2 links, 2 rechts**  
 42.1 Anzahl/Lage der Sitze: **5;2 vorne, 3 hinten**  
 43.1 EG-Typeneignungszeichen der Anhängervorrichtung:  
**e1 00-1432**  
 44. Höchstgeschwindigkeit: **204 km/h**  
 45. Geräuschpegel: **R51.02**  
 Standgeräusch: **77.00 dB(A)**  
 bei Motordrehzahl: **4500 min<sup>-1</sup>**  
 Fahrergeräusch: **72.00 dB(A)**

46.1 Abgasverhalten (Testverfahren): **70/220\*2003/76B**  
 CO: **0.307 g/km** CO: **- mg/km**  
 HC: **0.065 g/km** THC: **- mg/km**  
 NMHC: **- g/km** NMHC: **- mg/km**  
 NOx: **0.026 g/km** NOx: **- mg/km**  
 HC + NOx: **- g/km** THC + NOx: **- mg/km**  
 k-Wert **- m<sup>-1</sup>** k-Wert **- m<sup>-1</sup>**  
 Partikel: **- g/km** Partikel: **- mg/km**

46.2 CO<sub>2</sub> Emissionen / Kraftstoffverbrauch: **80/1268\*2004/3**  
 CO<sub>2</sub>: **- g/km** Kraftstoffverbrauch: **- l/100 km**  
 Innerorts: **180** **7.5**  
 Außerorts: **115** **4.8**  
 Kombiniert: **139** **5.8**

KFZSV

A1	Zulassungsstelle	9002330 Allianz Dan-Kia GmbH Wien 10			
A	Kennzeichen				
B	Erstmalige Zulassung am	07.06.2024	H	gültig bis	
C1.1	Familienname				
C1.2	Vorname / A3 Geb.datum				
C1.3	Anschrift				
C4	Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis			
A4	Verwendungsbestimmung	01			
E	FIN	WBAUE31030E183378			
B	Erstmalige Zulassung am	04.03.2009	A6	Genehmigungsdatum	18.08.2008
A5	Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis			
K	Genehmigungsnummer	e1*2001/116*0287*15			
A7	Nationaler Code	151747			

J	Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen			
D1	Marke	BMW			
D3	Handelsbezeichnung	116i Advantage 5-türig E87 N43			
D2	Type/Variante/Version	187/UE31/AN			
A8	Aufbau	Kombilimousine			
R	Farbe	Schwarz	A16	Beg.Plakette	weiß
G	Eigengewicht	1265 kg	S1/S2	Sitz-/Stehplätze	5/-
F1	Techn. zul. Gesamtmasse	1765 kg	N	höchste	1 855 kg
F2	Höchster(zulässige(s))	Gesamtgewicht	1765 kg	zulässige	2 1020 kg
A10		Nutzlast		Achslasten	3
A12		Stütz-/Sattellast	75/- kg		4
O1	Anhängelast gebr.	1200 kg	O2	ungebremst	650 kg
P5	Motortype	N43B16A			
P3	Antriebsart	Benzin			
T	Höchstgeschw.	204 km/h	P1	Hubraum	1599 ccm

P2	Leistung	89 kW	P4	bei Drehzahl	6000 min-1
Q	Leistung/Gewicht		A26	Leistung Elektromotor	
U1	Standgeräusch	77 dBA	U2	bei Drehzahl	4500 min-1
V9	Abgasklasse/-verhalten nach	-/2003/76B			
V6	Kraftstoffverbrauch NEFZ	5,8 l/100 km	V7	CO <sub>2</sub> (g/km, g/tkm)	139
A25	KS-Verbrauch WLTP/MMTC		A24	CO <sub>2</sub> nach WLTP/MMTC	
V8	Korr. Absorptionskoeffizient		A27	Fahrzeuguntergruppe	
A23	Vermerke Besitzgemeinschaft				
A13	Räder: Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage				
195/55 R16 87H, 6 1/2Jx16/ET42 195/55 R16 87H, 6 1/2Jx16/ET42					
Zu R1: 1840 bei Anhängelbetrieb* Zu N: 1130 Achse 2 bei Anhängelbetrieb* Zu					
R13: 1 205/45 R18 86W 7 1/2Jx18 ET47 / 7 1/2Jx18 ET49 2: 225/40 R18 88W 8					
1/2Jx18 ET52 / 8Jx18 ET49* 1/2: 205/50 R17 89V 7Jx17 ET47* 1: 205/50 R17 89V					

Räder: Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage					
195/55 R16 87H, 6 1/2Jx16/ET42 195/55 R16 91H 7Jx16 ET44* 1: 215/40 R18 85W					
1/2Jx18 ET47 / 7 1/2Jx18 ET49 2: 245/35 R18 88W 8 1/2Jx18 ET52*					

A1	Zulassungsstelle	9002330 Allianz Dan-Kia GmbH Wien 10			
A	Kennzeichen				
B	Erstmalige Zulassung am	07.06.2024	H	gültig bis	
C1.1	Familienname				
C1.2	Vorname / A3 Geb.datum				
C1.3	Anschrift				
C4	Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis			
A4	Verwendungsbestimmung	01			
E	FIN	WBAUE31030E183378			
B	Erstmalige Zulassung am	04.03.2009	A6	Genehmigungsdatum	18.08.2008
A5	Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis			
K	Genehmigungsnummer	e1*2001/116*0287*15			
A7	Nationaler Code	151747			


J	Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen		
D1	Marke	BMW		
D3	Handelsbezeichnung	116i Advantage 5-türig E87 N43		
D2	Type/Variante/Version	187/UE31/AN		
A22	Anzahl der Vorzulassungen	4		
A21	Anlage	Der/Die Übereinstimmungsbescheinigung ist Bestandteil dieses Fahrzeug-Genehmigungsdokumentes		

Raum für Eintragung der Abmeldung / Aufhebung der Zulassung (ist hier keine Eintragung angeführt, ist die Zulassung aufrecht)

**Abgemeldet am**

**20. JAN. 2025**

Zulassungsstelle-Nr. 900 2330 der Allianz Elementar Vers. AG  
Troststraße 50/2  
1100 Wien  
für die LPD Wien





## CARLY DIAGNOSE BERICHT



BMW

## ÜBERBLICK

29.1.2025

 Status Probleme**KRITISCH****9** Zusammenfassung

Ihr Auto hat **7 kritische Probleme** in 11 verschiedenen Systemen. Unsere Mechaniker empfehlen, diese Probleme zuerst zu überprüfen.

 Systeme

Insgesamt hat Carly **11 Steuergeräte** in Ihrem Auto erkannt.



Kritisch  
Schlecht  
Akzeptabel  
Gut

## SYSTEME MIT PROBLEMEN

Motor

**0029CF**

DME: Verbrennungsaussetzer, Zylinder 3

**Kritisch**

Letztes Vorkommen: 300344 km

---

**0029CE**

DME: Verbrennungsaussetzer, Zylinder 2

**Kritisch**

Letztes Vorkommen: 300344 km

---

**002E84**

BSD, Botschaft; elektrische Kühlmittelpumpe: fehlt

**Kritisch**

Letztes Vorkommen: 300288 km

---

**002C7E**

Lambdaregelung

**Kritisch**

Letztes Vorkommen: 300336 km

---

**002C2B**

DME: Lambdasonde vor Katalysator, Systemcheck

**Schlecht**

Letztes Vorkommen: 300336 km

---

**002A26**

DME: Katalysator, Konvertierung im Schichtladebetrieb

**Schlecht**

Letztes Vorkommen: 300328 km

---

### Dynamische Stabilitäts Kontrolle (DSC)

**005DE1**

DSC: Bremsbelagverschleiss: Plausibilität Hinterachse

**Kritisch**

Letztes Vorkommen: 88064 km

## Fussraummodul

**009CB2** FRM: Leuchtweitenregulierung-Potentiometer defekt

Kritisch

Letztes Vorkommen:

---

**00A8AB** FRM: Abblendlicht rechts defekt

Kritisch

Letztes Vorkommen:

## SYSTEME OHNE PROBLEME

Insgesamt hat Carly **8 Steuergeräte** identifiziert, die keine Probleme aufweisen. Dennoch empfehlen wir, in regelmäßigen Abständen eine Diagnoseprüfung durchzuführen, um mögliche zukünftige Probleme so früh wie möglich zu erkennen und zu verhindern.

- 🟢 Airbag
- 🟢 Bitte Fehlerspeicher des Kombiinstrumentes auslesen
- 🟢 Junction Box Beifahrer Modul
- 🟢 Klimaanlage Eingang / Ausgang, Kurzschluss nach Masse
- 🟢 Kombi Warnleuchte
- 🟢 Sekundärluftsystem Kurzschluss nach Plus
- 🟢 Zugangskontrolle (CAS)
- 🟢 iDrive CCC

## CARLY GEBRAUCHTWAGEN REPORT



## BMW 1ER 2009

## ÜBERBLICK

29.1.2025

## Systeme

## Zusammenfassung

**Aktueller Kilometerstand:**

300944,00 km



Fahrgestellnummer einheitlich

**Fahrgestellnummer**

WBAUE31030E183378



Aktueller Kilometerstand einheitlich

**Status****ES LIEGT KEINE MANIPULATION VOR**

## RESULTATE DES GEBRAUCHTWAGEN-CHECKS

## Fahrgestell-Nummern

Jedes Fahrzeug hat eine einzigartige Nummer. Diese steht in verschiedenen Steuergeräten. Wir prüfen diese Zahlen auf Plausibilität.

**FIN aus Zündung:**

WBAUE31030E183378

**FIN aus Lichtmodul:**

WBAUE31030E183378

**FIN aus Motor:**

WBAUE31030E183378

## KM-Stände (Carly Check)

KM-Stände befinden sich je nach Fahrzeug in mehreren Steuergeräten. Wir vergleichen sämtliche KM-Stände aus Deinem Fahrzeug und prüfen damit auf Manipulation.

**Anzahl gespeicherter KM-Stände:** 5

**Aktueller KM-Stand aus Tacho:** 300944,00 km

**Spanne von niedrigstem zu höchstem KM-Stand:** 37615,00 km bis 300944,00 km

**Höchster gespeicherter KM-Stand: (deckt Manipulation auf)** Kein KM-Stand höher als aktueller Tacho-Stand

## Geschwindigkeit / Betriebsstunden

Durch Betriebsstunden Daten können wir die Durchschnittsgeschwindigkeit berechnen. Diese gibt Hinweis auf das Fahrverhalten und auch auf eventuelle Manipulationen am Fahrzeug.

**Durchschnitts-Geschwindigkeit:** 43,42 km/h

## Weitere Daten

Weitere Daten, die tief in der Elektronik Deines Fahrzeugs stecken und interessant für Dich sein können.

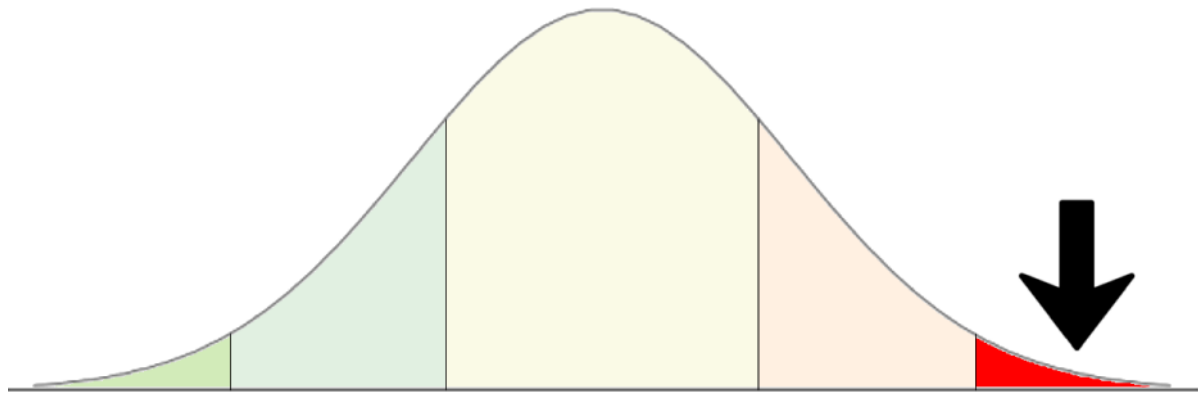
**Herstell-Datum aus Motor:** 22.01.2009

# STATISTIK ZUM FAHRZEUG

## Interpretation der Fahrzeug-Daten

Dein Fahrzeug befindet sich weit über dem Kilometer-Schnitt vergleichbarer Autos (identische Fahrzeugklasse und Baujahr). Fahrzeuge mit viel mehr Kilometern haben in der Tendenz einen weitaus geringeren Wert und machen

im Durchschnitt viel mehr Probleme. Natürlich kann das Fahrzeug durch gute Pflege und Wartung in hervorragendem Zustand sein, wodurch die Laufleistung der Kilometer nicht mehr ausschlaggebend ist.



Weniger Kilometer ↔ Mehr Kilometer

## Ergebnisbericht zur Damage History Abfrage

### Abfrage :

<b>Datum</b>	29.01.2025
<b>Uhrzeit</b>	22:58:33
<b>Benutzer</b>	FREITAG
<b>Organisation</b>	Freitag Martin
<b>Fahrgestell-Nummer</b>	WBAUE31030E183378



### Fahrzeug :

<b>Type</b>	116i
<b>Marke</b>	BMW
<b>Modell</b>	1er
<b>Hubraum</b>	1597 cm <sup>3</sup>
<b>Leistung</b>	90.00 kW
<b>Erstzulassung</b>	04.03.2009



### Ergebnis :

6 Schäden in 6 Begutachtungen



Zumindest einmal wurde eine Einsparung dokumentiert.

Kennzeichen	Erstellungsdatum	WB-wert	Kilometerstand	WH-kosten	Anmerkung	
	22.01.2021	€ 0		€ 907,50		
	17.11.2017	€ 3.000	183.328 km	€ 1.173,34		
	01.08.2017	€ 3.250	177.821 km	€ 939,29		
	31.07.2017	€ 0		€ 0,00		

# KFZSV ./IV

Kennzeichen	Erstellungsdatum	WB-wert	Kilometerstand	WH-kosten	Anmerkung	
	16.11.2016	€ 3.169	156.637 km	€ 937,52		
	15.11.2016	€ 4.650	156.637 km	€ 2.354,95		



# Ergebnisbericht

KFZSV ./IV

## zur Damage History Abfrage

### Begutachtung vom 22.01.2021



#### Schaden

Schadenummer	21-000201299-W-510
Schadendatum	
Anstoßbereich	vorne links
Schadenursache	Kollisionsschaden
Deckungsart	Haftpflicht
Gutachtenempfänger	Versicherung
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 121,50	€ 216,68	€ 93,75	€ 324,32	€ 0,00	€ 756,25	€ 907,50

### Begutachtung vom 17.11.2017



#### Schaden

Schadenummer	0140540490001
Schadendatum	21.10.2017
Anstoßbereich	hinten rechts
Schadenursache	nicht definiert
Deckungsart	Haftpflicht
Gutachtenempfänger	Versicherung
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 204,00	€ 176,86	€ 120,00	€ 413,15	€ 63,77	€ 977,78	€ 1.173,34

# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



Bilder ( 20 )



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



**Begutachtung vom 01.08.2017**



## Schaden

<b>Schadennummer</b>	0466659100003
<b>Schadendatum</b>	30.06.2017
<b>Anstoßbereich</b>	vorne
<b>Schadenursache</b>	nicht definiert
<b>Deckungsart</b>	Haftpflicht
<b>Gutachtenempfänger</b>	Versicherung
<b>Anmerkung</b>	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 258,00	€ 138,14	€ 330,00	€ 16,50	€ 40,10	€ 782,74	€ 939,29

# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



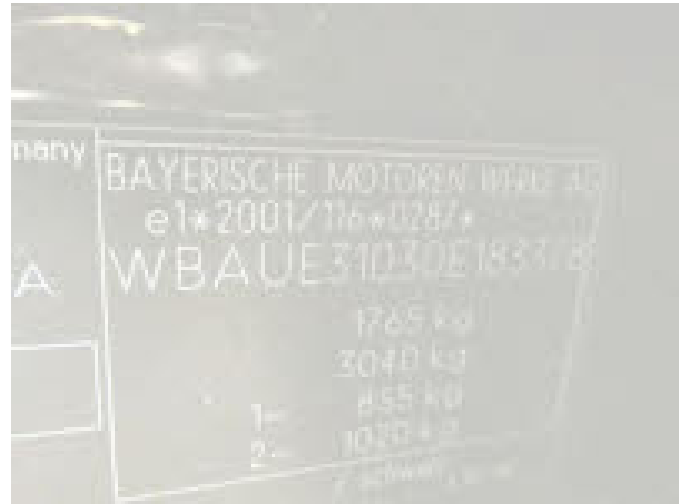
Bilder ( 13 )



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

KFZSV ./IV



# Ergebnisbericht

KFZSV ./IV

## zur Damage History Abfrage



### Begutachtung vom 31.07.2017



#### Schaden

Schadennummer	0466659100003
Schadendatum	30.06.2017
Anstoßbereich	
Schadenursache	nicht definiert
Deckungsart	Haftpflicht
Gutachtenempfänger	Versicherung
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

### Begutachtung vom 16.11.2016



#### Schaden

Schadennummer	1656.8833/010 bwz
Schadendatum	14.11.2016
Anstoßbereich	
Schadenursache	nicht definiert



# Ergebnisbericht

## zur Damage History Abfrage



### Schaden

<b>Deckungsart</b>		Kasko				
<b>Gutachtenempfänger</b>			Versicherung			
<b>Anmerkung</b>						
<b>Lack-AZ</b>	<b>Lack-Material</b>	<b>Arbeitszeit</b>	<b>Material</b>	<b>Sonstiges</b>	<b>exkl. MwSt.</b>	<b>inkl. MwSt.</b>
€ 0,00	€ 0,00	€ 360,00	€ 362,60	€ 58,67	€ 781,27	€ 937,52



### Bilder ( 13 )



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

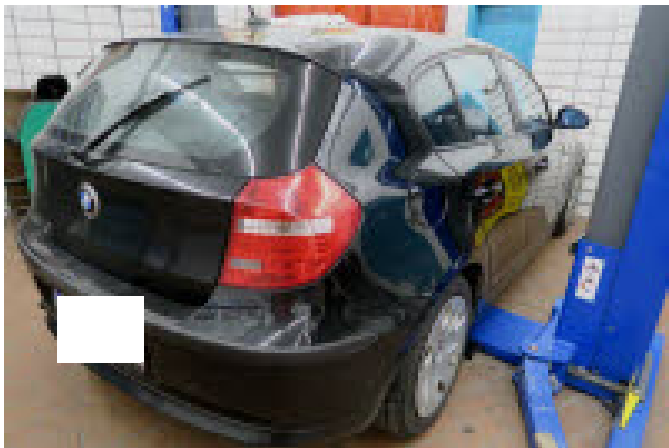
KFZSV ./IV



# Ergebnisbericht

KEZSV ./IV

## zur Damage History Abfrage



### Begutachtung vom 15.11.2016



#### Schaden

<b>Schadenummer</b>	KL 802604 / 1032086 / RABE
<b>Schadendatum</b>	28.10.2016
<b>Anstoßbereich</b>	vorne
<b>Schadenursache</b>	nicht definiert
<b>Deckungsart</b>	Haftpflicht
<b>Gutachtenempfänger</b>	Versicherung
<b>Anmerkung</b>	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 308,70	€ 231,64	€ 324,00	€ 994,61	€ 103,51	€ 1.962,46	€ 2.354,95

# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



Bilder ( 12 )



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



Nachbesichtigung



Nachbesichtigung



Nachbesichtigung



Nachbesichtigung

## Gutachtenauszug gemäß § 57a Abs. 4 KFG 1967

Prüfumfang gemäß PBStV Anlage 6

Gutachten-Nr. 60715428

Marke	BMW	(1) Fahrgestell-Nr.	WBAUE31030E183378	<b>Letzte Begutachtung:</b>	
Type	187	(2) Kennzeichen		Gutachten-Nr.	54224193
Hubraum	1599	Erstzulassung	04.03.2009	Datum	04.07.2023
(5) Fahrzeugklasse	M1	(4) KM-Stand	293148	KM-Stand	288575
Zulassungsbesitzer					

### Gewichte/Bremswerte

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse		Abbremsung	%
	Wirkung(kN)		Wirkung(kN)			
	L	R	L	R		
1	2,80	2,80	1,60	1,70	BBA	67,96
2	1,80	1,70			FBA	24,64
					HBA	33,61
					HBA=ein Kreis der BBA	
Bremsprüfung: mit Eigengewicht						
Prüfgewicht (kg)	1365					
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	1765					
	Bremsfl. Siedetemp. (°C): 209					

### Abgaswerte

Leerlaufdrehzahl	747	CO-Gehalt im Leerlauf	0,001
erhöhte Leerlaufdrehzahl	2893	CO-Gehalt bei erhöhter Leerlaufdrehzahl	0,009
Lambda	1,005	HC-Gehalt im Leerlauf	6
OBD Messung: OBD keine Messung			

### (6) An Ihrem Fahrzeug wurden folgende Mängel festgestellt:

#### 5 Achsen, Räder, Reifen und Aufhängung

<b>5.1.1</b> Achsen / Achskörper (10) <i>Bemerkung: angerostet</i> <i>Aufhängungsgummielemente der HA. porös/rissig.</i>	leichter Mangel
<b>5.3.1</b> Federn und Stabilisatoren (10) <i>Bemerkung: Verschleiß - LM</i>	leichter Mangel

### 8 Umweltbelastung

<b>8.4.1</b> Flüssigkeitsverlust (10) <i>Bemerkung: Leichter Ölverlust bei Motor keine kontinuierliche Tropfenbildung</i>	leichter Mangel
--	-----------------

### (6) An Ihrem Fahrzeug wurde mindestens ein leichter Mangel festgestellt.

### (7) Das Fahrzeug entspricht den Erfordernissen der Umwelt und der Verkehrs- und Betriebssicherheit

Das Fahrzeug erhält die Begutachtungsplakette weiß Nr.: DXB7901.

(3) Druckdatum/Zeit 18.06.2024 14:39

(3) Prüfort

(8) Nächste Begutachtung: 03/2025

(9) Prüfstelle

(9) Prüfstellennr.

(9) Erstellt durch

# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 1 von 34



Fahrzeug Foto 2 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 3 von 34



Fahrzeug Foto 4 von 34





# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 5 von 34



Fahrzeug Foto 6 von 34



**Ing. Martin Freitag**

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 7 von 34



Fahrzeug Foto 8 von 34



## Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 9 von 34



Fahrzeug Foto 10 von 34



## Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24

Tel.: 0680/30 26 586

Fax: 01/953 57 92 24

E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)

[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 11 von 34



Fahrzeug Foto 12 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 13 von 34



Fahrzeug Foto 14 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 15 von 34



Fahrzeug Foto 16 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 17 von 34



Fahrzeug Foto 18 von 34



**Ing. Martin Freitag**

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 19 von 34



Fahrzeug Foto 20 von 34





# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 21 von 34



Fahrzeug Foto 22 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 23 von 34



Fahrzeug Foto 24 von 34



## Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24

Tel.: 0680/30 26 586

Fax: 01/953 57 92 24

E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)

[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 25 von 34



Fahrzeug Foto 26 von 34



**Ing. Martin Freitag**

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 27 von 34



Fahrzeug Foto 28 von 34



**Ing. Martin Freitag**

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 29 von 34



Fahrzeug Foto 30 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 31 von 34



Fahrzeug Foto 32 von 34



# Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24  
Tel.: 0680/30 26 586  
Fax: 01/953 57 92 24  
E-mail: [martin.freitag@kfzsv.at](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 33 von 34



Fahrzeug Foto 34 von 34

