

**Entnehmen Sie der folgenden Seite der Datenlieferantenbewertung, ob Sie mit der Marke
- "TecDoc Certified Data Supplier" sind
und ob Sie
- zur A-, B- oder C-Kategorie der Datenlieferanten zählen.**

Die konkreten Anforderungen an "TecDoc Certified Data Supplier" in Bezug auf die jeweiligen Kennzahlen(KL) umfassen:

- KL 1: Es wurden keine Artikelzusatzbezeichnungen verwendet oder die vorhandenen sind zu mindestens 99% TecDoc regelkonform.
- KL 3: Mindestens 80% der Informationen sind in Form von standardisierten TecDoc Kriterien abgelegt.
- KL 4: Mindestens 99% der verwendeten Textbausteine sind in die 6 TecDoc Kernsprachen übersetzt (englisch, französisch, deutsch, spanisch, italienisch, niederländisch).
- KL 6: Die Fehlerquote in den angelieferten Artikeltabellen beträgt maximal 1%.
- KL 8: Die Fehlerquote in den angelieferten Verknüpfungstabellen beträgt maximal 1%.
- KL 10: Mindestens 99% der eingegangenen Fehlerinformationen wurden beantwortet.

Bitte denken sie daran, Ihre Daten dem TecDoc Prüfkatalog entsprechend einzupflegen. Dies ist Voraussetzung für die Darstellung Ihrer Daten in allen auf TecDoc basierenden Teilekatalogen. Den Quoten von KL 6 und KL 8 können Sie entnehmen, wie viel Prozent Ihrer Artikeldaten und Fahrzeugverknüpfungen den Aftermarket nicht erreichen!

Informationen zur Datenlieferanten-Klassifizierung

Ihre Einordnung in die Datenlieferanten-Kategorie A, B, oder C resultiert aus Ihrem Abschneiden bei der Kennzahl (KL) 9. Dabei handelt es sich um den Durchschnitt Ihrer Werte bei den Kennzahlen 1, 3, und 4. KL 9 gibt an, wie weit Ihre Dateneingabe die TecDoc Standards zur optimierten Informations-Darstellung nutzt und einhält:

- A-Lieferant:** KL 9 zwischen 80% und 100%
- B-Lieferant:** KL 9 zwischen 50% und 79%
- C-Lieferant:** KL 9 zwischen 0% und 49%

Sollten Sie diesmal der Gruppe der C-Lieferanten angehören, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung.

Kennzahlen

Marke : 358 MASTER-SPORT

CERTIFIED DATA SUPPLIER

A-Supplier

KL 1 - KL 4, KL9, KL10

Gut : >= 80 % Ausreichend : 50 - 79 % Ungenügend : < 50 %

Fehlerstatistik aus Prüfprotokoll :

KL 5 - KL 8

Gut : >= 98 % Ausreichend : 95 - 97 % Ungenügend : < 95 %

KL1 Anteil TecDoc-regelkonformer Zusatzbezeichnungen (Artikel)

Wert : 100 %

Note : gut

KL5 Durchschnitt SA 001 - 432 (Alle Tabellen)

Wert : 99 %

Note : gut

KL3 Kriterien/TBS (Verwendung)

Wert : 100 %

Note : gut

KL6 Durchschnitt SA 200 - 216 (Artikeltabellen)

Wert : 100 %

Note : gut

KL4 TBS Übersetzung

Wert :

Note :

KL7 Durchschnitt SA 231, 232 u. 432 (Bilder- Grafiktabellen)

Wert : 96 %

Note : ausreichend

KL9 Durchschnitt KL1 - KL4

Wert : 100 %

Note : gut

>>

A-Lieferant

KL8 Durchschnitt SA 400 - 401 (Verknüpfungstabellen)

Wert : 100 %

Note : gut

KL10 Fehler-Beantwortungsverhalten

Wert :

Note :

Marke : TecDoc

KL 1 - KL 4, KL9

Gut : >= 80 % Ausreichend : 50 - 79 % Ungenügend : < 50 %

KL1 Anteil TecDoc-regelkonformer Zusatzbezeichnungen (Artikel)

Wert : 40 %

Note : ungenügend

KL3 Kriterien/TBS (Verwendung)

Wert : 96 %

Note : gut

KL4 TBS-Übersetzung

Wert : 94 %

Note : gut

KL9 Durchschnitt KL1 - KL4

Wert : 59 %

Note : ausreichend

Fehlerstatistik aus Prüfprotokoll :

KL 5 - KL 8

Gut : >= 98 % Ausreichend : 95 - 97 % Ungenügend : < 95 %

KL5 Durchschnitt SA 001 - 432 (Alle Tabellen)

Wert : 100 %

Note : gut

KL6 Durchschnitt SA 200 - 216 (Artikeltabellen)

Wert : 100 %

Note : gut

KL7 Durchschnitt SA 231, 232 u. 432 (Bilder- Grafiktabellen)

Wert : 99 %

Note : gut

KL8 Durchschnitt SA 400 - 401 (Verknüpfungstabellen)

Wert : 99 %

Note : gut