



ANTRAG AUF GESAMTGEWICHTSÄNDERUNG VON TRAKTOREN

(Art. 11 Abs. 2 Bst. h VTS / Art. 134 Abs. 1 VTS)

Durch den Antragsteller auszufüllen:

1. Angaben zum Antragsteller	
Fahrzeughalter:	
Kontaktperson:	Telefon:
2. Angaben zum Fahrzeug	
Marke / Typ:	
Stamm-Nr.:	Kontrollschild:
Typengenehmigung (Fahrzeugausweis Feld 24):	
Aktuelles Gesamtgewicht: (Fahrzeugausweis Feld 33) kg
Aktuelles Gewicht des Zuges bzw. Anhängelast: (Fahrzeugausweis Feld 35 bzw. Feld 31) kg
Reifen (Tragfähigkeits- und V-Index) vorne ¹ :
Reifen (Tragfähigkeits- und V-Index) hinten ¹ :
3. Beantragte Änderung	
<input type="checkbox"/> Heraufsetzung des Gesamtgewichtes	
<input type="checkbox"/> Änderung des Gewichtes des Zuges bzw. der Anhängelast	
4. Datum / Unterschrift des Antragstellers	
Ort und Datum:	Unterschrift
.....
5. Erforderliche Unterlagen → siehe Rückseite	

Bitte verwenden Sie **pro Fahrzeug** einen Antrag und legen Sie die erforderlichen Unterlagen bei! Die Papiere sind der MFP beider Basel, Abteilung Technik zuzusenden. Unvollständig ausgefüllte Anträge können leider nicht bearbeitet werden.

¹ Beispiel Reifenbezeichnung: 315 / 75 R 22.5 154/149 L → Tragfähigkeitsindex: **152/149**; V-Index: L
(Bei unterschiedlicher Bereifung Achsweise angeben)

Erforderliche Unterlagen:

Heraufsetzung des Gesamtgewichtes / Gesamtzuggewichtes:

Bis zur Höhe der Garantie des Fahrzeugherstellers (gemäss Typengenehmigung):

- Fahrzeugausweis
- Foto Herstellerschild
- Kopie COC bei Ausweiseintrag Ziffer 103

Für Spezialfälle wenden Sie sich bitte direkt an die Motorfahrzeug-Prüfstation beider Basel!

Durch die Motorfahrzeug-Prüfstation beider Basel auszufüllen:

- Das Gesamtgewicht kann administrativ geändert werden
- Folgende Unterlagen sind zusätzlich beizubringen:
.....
.....
- Das Fahrzeug ist teilweise / vollständig zu prüfen → **ZE**
- Folgende Voraussetzungen müssen erfüllt sein:
.....
.....
.....

Wird durch die MFP ausgefüllt

Felder 32/33	Nutzlast kg / Gesamtgewicht kg
Felder 31/35	Anhängelast kg / Gewicht des Zuges kg
Ziffer 202	Die Anhängelast und Stützlast dürfen nur soweit ausgenützt werden, wie es die Betriebssicherheit, die Garantie und das Betriebshandbuch des Fahrzeuges und das verwendete Anhängerkupplungssystem zulässt.
Ziffer 234	Anhängelast ungebremst: kg Stützlast: kg
Ziffer 235	Anhängelast ungebremst kg Anhängelast mit Auflaufbremse kg ¹⁾ Anhängelast an Bolzenkupplung kg ¹⁾ Stützlast an Bolzenkupplung kg ¹⁾ Anhängelast an Hakenkupplung kg ¹⁾ Stützlast an Hakenkupplung kg ¹⁾ Anhängelast an Kugelkopfkupplung kg ¹⁾ Stützlast an Kugelkopfkupplung kg ¹⁾ 1) Nicht zutreffendes streichen
Ziffer 243	Zulässige Achslast unter Einhaltung des Gesamtgewichtes: 1. Achse kg 2. Achse kg 3. Achse kg 4. Achse kg 5. Achse kg Doppelachse (Achse ... - ...) kg Doppelachse (Achse ... - ...) kg Dreifachachse (Achse ... - ...) kg Dreifachachse (Achse ... - ...) kg
Ziffer 249	Achslast beschränkt durch Reifentragkraft
Ziffer	
Ziffer	
Ort / Datum	Visum Verkehrsexperte
	Stempel