

Waagen – Rieger, Inh.: Dipl.-Ing. Klagges

Oberhäuser Str. 209, 91522 Ansbach

Tel.: 0981 – 3242 - Fax: 0981 – 96780 - eMail: info@waagen-rieger.de

Hinweisblatt Eichservice Fahrzeugwaage

Bitte beachten Sie, dass vor Beginn der Wartungsarbeiten an Ihrer Fahrzeugwaage von Ihnen ausgeführt werden sollte:

Der Einstieg zur Waage ist zu reinigen. Ebenso ist darauf zu achten, dass der Abfluss frei ist und es unter der Waage trocken ist, so dass unsere Monteure sofort mit der Arbeit beginnen können.

Zudem wird der Eichbeamte die Wägezellen und den Klemmenkasten kontrollieren.

Anzeige und Zusatzeinrichtungen, wie z.B. Drucker, PC-Anlage, etc., werden auf ihre Funktionen geprüft. Für diese kurze Prüfung sollte ein Bediener/in anwesend sein.

Ein Wägebetrieb während der Wartung der mechanischen Teile der Brücke ist nicht möglich.

Dazu wird die Waage für diesen Zeitraum gesperrt. Zeitbedarf für diese Sperrungen sind für elektronische Waagen ca. 2 Std., für mechanische ca. 4 Std. Aus Sicherheitsgründen sollte während der Wartung unter der Brücke ein Mitarbeiter von Ihnen in Rufweite sein.

Nach Absprache mit unserem Monteur vor Ort kann aber die Waage für bestimmte Zeiten wieder in Betrieb gehen.

Dienstleistung Eichbeihilfe

In der von Ihnen gewählten Variante stehen erst am Tag der Eichung die vollständigen Prüfgewichte zur Verfügung. Somit kann keine Gewähr auf eine erfolgreiche Eichung gegeben werden. Versteckte, messtechnische Fehler werden erst dann bemerkt. Ob in der begrenzten Zeit während der eichamtlichen Prüfung die Fehler behoben werden können, ist nicht sicher. Am Tag der Eichung kann weder das Eichfahrzeug noch das Eichamt abgesagt werden. Die Kosten (u. a. Prüfgewichte / Eichfahrzeug, Eichgebühr, Arbeitszeit) sind in jeden Fall vom Auftraggeber zu tragen.

Um das Risiko zu vermindern, sollte eine Vorprüfung durchgeführt werden.

Hierzu benötigen wir Prüflasten (z.B.: Stapler) zur Eckenprüfung.

z. Bsp. Fahrzeugwaage, Max: 30.000 kg = Prüflast: ca. 10.000 kg

 Fahrzeugwaage, Max: 40.000 kg = Prüflast: ca. 15.000 kg

 Fahrzeugwaage, Max: 50.000 kg = Prüflast: ca. 17.500 kg

Wenn möglich müsste ein LKW, nahezu mit der ½-Last des maximalen Wägebereiches, für ca. 15 Minuten für die Seitenprüfung zur Verfügung gestellt werden.