

# Erklärung zur Fahrzeug-Identifizierung gem. §6 Abs. 8 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV)

Kraftrad  PKW  LKW  Zugmaschine  Anhänger  sonstiges Kfz

Hersteller	Typ	Fahrzeug-Identifikationsnummer (FIN)

Hiermit wird bestätigt, dass die technischen Daten des o.g. Fahrzeuges mit den Eintragungen in der Übereinstimmungsbescheinigung (COC) bzw. Zulassungsbescheinigung übereinstimmen.

Weder wurden Veränderungen bei der Fahrgestellnummer festgestellt noch weist das Fahrzeug bauliche Veränderungen gegenüber dem bei Erteilung der Betriebserlaubnis vorhandenen Zustand auf. Das Fahrzeug ist in einem verkehrssicheren Zustand und es wurden keine baulichen Veränderungen gem. §13 Abs. 1 Ziffer 2-11 FZV vorgenommen.

Das/Die zugeteilte(n) Kennzeichenschild(er) wird/werden gem. der Bestimmungen §10 Abs. 5 FZV am Fahrzeug angebracht und die Geltungsdauer der Prüfplakette wird überprüft.\*

Darüber hinaus verpflichte(n) ich mich/ wir uns, das Land Rheinland-Pfalz sowie den Landkreis Bernkastel-Wittlich von jeglichen Schadenersatzansprüchen freizustellen, die daraus entstehen können, dass obige Angaben unrichtig sind.

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Firmeninhabers und Firmenstempel

## Erläuterungen zu diesem Formular:

Gem. den Vorschriften des §6 Abs. 8 FZV ist eine Vorführung der Fahrzeuge zwecks Identifizierung durch die Zulassungsbehörde notwendig. Diese Erklärung muss nicht vorgelegt werden, wenn bereits eine Zulassungsbescheinigung Teil II durch den Fahrzeughersteller ausgestellt wurde bzw. die Identifizierung des Fahrzeuges durch eine KFZ-Überwachungsorganisation im Rahmen einer Hauptuntersuchung bzw. Abgasuntersuchung stattgefunden hat.

Wird diese Erklärung nicht abgegeben, ist eine Vorführung der Fahrzeuge bei der Zulassungsbehörde zwingend erforderlich. In begründeten Zweifelsfällen besteht auf Seiten der Zulassungsbehörde trotz abgegebener Erklärung die Möglichkeit auf eine Vorführung zu bestehen.

\* entfällt bei der Zuteilung einer Blanko-Zulassungsbescheinigung Teil II