

# Anhängerüberführung von Krefeld nach Frankfurt/Main

**Beitrag von „daft“ vom 12. Juli 2014 um 17:04**

Hallo Miteinander,

ich suche was nicht materielles...: bis vor kurzem war ich noch Touareq-Fahrer und bin auch VW treu geblieben aber fahre derzeit leider den anderen Dicken, der nicht soooo viel Freude bringt

 Die Rückkehr ist sicher!

Jedenfalls müsste ein Anhänger mit 3t Gesamtgewicht aus der Nähe von Krefeld nach Frankfurt/Main gezogen werden, dort lade ich dann ab (geht sehr schnell) und der Anhänger sollte idealer Weise wieder zurück. Ich kann ihn aber auch leer selbst zurückbringen, falls es für jemanden One-Way auf dem Weg liegt. Mein Auto darf leider nur 2,5t ziehen.

Vielleicht ist je jemand hier dabei, der die Strecke fährt? Entsprechende Aufwandsentschädigung ist sicher, es soll nicht zu Eurem Nachteil sein!

Am besten wäre es nächste Woche Mittwoch, Donnerstag oder auch Freitag.

Viele Grüße & Danke schonmal  
Christian

---

**Beitrag von „Franks“ vom 13. Juli 2014 um 02:11**

helfen kann ich zwar nicht direkt aber ich habe mal die Überschrift etwas aussagekräftiger gemacht... viel Glück...

gruss

frank

---

**Beitrag von „V8Fahrer“ vom 11. August 2014 um 18:12**

Ist das Gesuch noch aktuell ?

mfg V8Fahrer

---

### **Beitrag von „daft“ vom 15. August 2014 um 20:28**

Ist nicht mehr aktuell, ganz nach dem Motto 'ein Leben ohne Touareg ist zwar möglich, aber sinnlos', musste dann halt eben Ersatz her. Und der neue hat das Prima gemacht! Klasse, dass man das Niveau des Fahrzeugs direkt am Kofferraum der Höhe der Anhänger-Anhänge-Kupplung anpassen kann, das konnte meiner damals nicht.

Der Inhalt kann nicht angezeigt werden, da Sie keine Berechtigung haben, diesen Inhalt zu sehen.

---

### **Beitrag von „Arndt“ vom 15. August 2014 um 20:49**

#### [Zitat von daft](#)

Klasse, dass man das Niveau des Fahrzeugs direkt am Kofferraum der Höhe der Anhänger-Anhänge-Kupplung anpassen kann, das konnte meiner damals nicht.

Mit dieser Taste kann man nur "das Hinterteil" absenken um einfacher beladen zu können. Im Fahrbetrieb stellt sich das Luftfahrwerk dann wieder auf das Normalniveau ein.

---

### **Beitrag von „macko“ vom 15. August 2014 um 21:48**

Da Gesuch nicht mehr aktuell, Thema geschlossen...

Gruss  
Marco