

Dieses kleine Begleitheft soll bei der Traktor Ausbildung unterstützen und als Wegweiser für eine sichere Vorbereitung vor der Fahrt helfen.

Hier erhält man Informationen rund um das Verbinden & Trennen eines Traktors. Zudem wird auf die allgemeine Abfahrtskontrolle / Sicherheitskontrolle vor der Fahrt hingewiesen und worauf geachtet werden muss.

Viel Spaß und Erfolg für die praktische Ausbildung und allzeit eine gute und sichere Fahrt.

# Begleitheft zur Traktor Ausbildung T / L



# Das Verbinden

## Leitfaden für richtiges Vorgehen:

1. Kupplung
2. Fahrlehrer passt auf (**Sicherungsposten**)
3. Kontrollstift zu! (Vorsichtig zurücksetzen – anhängen – Stift kontrollieren)
4. **Bremsleitung**
5. **Vorratsleitung**
6. Stromleitung
7. Stützrad hochdrehen
8. Feststellbremse auf
9. Keile liegen lassen!
10. Verkehrssicherheit
11. Bremsen prüfen
12. Lichter prüfen
13. Keile weg
14. Bremsprobe (2 Meter nach vorne fahren; scharf bremsen; beide Achsen gleichzeitig)
15. Fertig!

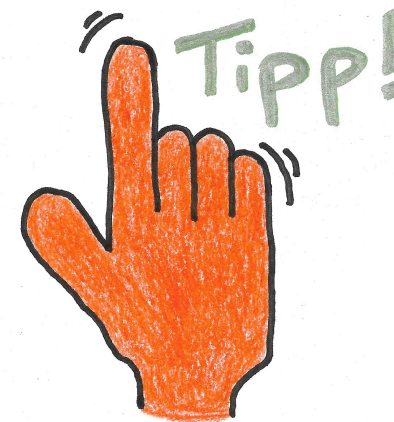


## Und zu guter Letzt...

Da landwirtschaftliche Fahrzeuge häufig sehr groß und breit sind bedenke bitte den Platzbedarf auf der Straße und dass man sich erst ein paar Kilometer an die Fahrzeugkombination gewöhnen sollte und somit aufmerksam und vorsichtig fährt.

Die Abfahrtskontrolle scheint auf den ersten Blick aufwendig und zeitintensiv, aber wenn man sich eine Reihenfolge zurechtlegt, kann diese schnell erledigt werden und sorgt für zusätzliche Sicherheit.

**Viel Erfolg für die Ausbildung und jederzeit eine gute Fahrt!**





## Checkliste zur Verkehrssicherheit

- 4 x Bordwandverschluss mit Sicherung
- 4 x Kippbolzen (zwei müssen stecken)
- 4 x Reifen (mindestens 1,6 mm Profiltiefe)
- TÜV vorhanden und gültig (Plakette)
- Zulassung in Ordnung (Kennzeichen)

## Bremsen prüfen

- Handbremse auf, Fußbremse
- Fußbremse los, Handbremse zu
- Gestänge maximal  $\frac{3}{4}$  in Bremszylinder



## Beleuchtungskontrolle

- 2 x Schlussleuchte
- 2 x Kennzeichenlicht
- 2 x Bremslicht
- 3 x Blinker (rechts, links, Warnblinker)

Da landwirtschaftliche Fahrzeuge häufig auf dem Feld zu Arbeitszwecken eingesetzt werden, sind diese Fahrzeuge stärkeren Witterungseinflüssen ausgesetzt. Bitte kontrolliere immer, dass alle Beleuchtungen auch sauber und klar erkennbar sind für die anderen Verkehrsteilnehmer.

