

## REGELMÄßIGE ACHSVERMESSUNG KANN KOSTEN VERMINDERN

### Kosten/Nutzen-Rechnung

- 1 Fahrzeug: 2-Achs-Zugmaschine mit 3-Achs-Auflieger  
Fahrleistung: 150.000 km/Jahr
- 2 Reifen: Nach Erreichen der Fahrleistung müssen  
alle Reifen gewechselt werden!  
Kosten: ca. 3.700,00 €
- 3 Ersparnis: Korrekt vermessene Achsen und Räder  
verlängern die Lebensdauer des Profils um 20 %!  
Ersparnis: ca. 750,00 €
- 4 Treibstoff: Bei einem Verbrauch von ca. 30 Liter/  
100 km entspricht dies 45.000 Litern. Feldtests haben  
erwiesen, dass mit falsch ausgerichteten Rädern  
der Verbrauch um 4 % steigt!
- 5 Ersparnis: Bei richtig vermessenen Rädern würden  
1.800 Liter/Jahr gespart werden. Das entspricht  
bei einem Dieselpreis von 1,45 € ca. 2.610,- €  
Ersparnis!

**Gesamtersparnis**  
**750,- € + 2.610,- € = 3.360,- € / Jahr**

Erhöhter  
Reifenverschleiß

Erhöhter  
Benzinverbrauch

Das regelmäßige  
Vermessen von Achse und  
Rad kann bares Geld sparen!