

# Benötigtes Werkzeug

- Wagenheber mit geringer Höhe
- Drehmomentschlüssel (groß)
- 15er Nuss mit Verlängerung
- Zentrierbolzen (optional)

## Vorgehen

- Wagen auf einer ebenen Fläche abstellen
- Handbremse anziehen
- Radschrauben vorne und hinten auf einer Seite lösen, aber nicht herausschrauben
- Wagenheber auf der Seite der gelösten Radschrauben ansetzen und Fahrzeug anheben
- Radschrauben auf der angehobenen Seite vorne und hinten herausschrauben und Räder entfernen
- Neue Räder aufstecken und Radschrauben handfest anziehen
- Wagen ablassen
- Radschrauben mit Drehmomentschlüssel bei 110Nm anziehen
- Vorgang auf der anderen Wagenseite wiederholen
- Reifen aufpumpen (z.B. mit Kompressor des Pannensets im Beifahrerfußraum vorne)
- Nach ca. 50km Fahrt alle Radschrauben mit Drehmomentschlüssel bei 110Nm nachziehen

Das Vorgehen zeigt dieses Video: [https://www.youtube.com/watch?v=B\\_8hiMKOUws](https://www.youtube.com/watch?v=B_8hiMKOUws)

From:

<https://www.smart-wiki.net/> - **Smart WIKI**

Permanent link:

[https://www.smart-wiki.net/452/anleitung/raeder\\_wechseln](https://www.smart-wiki.net/452/anleitung/raeder_wechseln)

Last update: **2021/04/18 10:11**

