

1.



- A) Beim herannahen blinken!
- B) In einen Abstand von 0.5-0.75m neben den anderen Fz anhalten.

2.



- A) Nach hinten absichern!
- B) Rückwärts fahren, bis die B-Säule auf der Höhe vom Heck des anderen Fz ist. (Dabei immer noch blinken!)

3.



- A) Ganz nach rechts einlenken und rückwärts fahren (Verkehr genau beobachten, Fz schert dabei vorne aus!)
- B) In einen Winkel von ca. 45° zum Bordstein anhalten.

4.

- A) Gerade Lenken!
- B) Rückwärts fahren, bis der Bordstein im rechten Außenspiegel nicht mehr zu sehen ist.



5.


- A) Jetzt ganz nach links lenken und soweit rückwärts fahren bis das Fz parallel zum Bordstein steht.



6.

- A) Räder gerade stellen!
- B) Platzsparend parken! Das heißt ggf. Zu den anderen Fz aufrücken, so dass der Abstand ca. 1m beträgt.



- Wichtiger Hinweis  Beim Ausparken erst ein Stück gerade zurücksetzen dann nach links blinken und vor allem die Verkehrsbeobachtung nicht vergessen!



## Rückwärtsfahren in eine Parklücke (Längsaufstellung)

### Inhalt der Grundfahraufgabe

Rückwärtsfahren in eine etwa 8 m lange Lücke (z. B. zwischen zwei hintereinander stehenden Fahrzeugen) und halten.

### Fehlerbewertung

- Ungenügende Beobachtung des Verkehrs
- Auffahren auf den Bordstein oder Überfahren der Fahrbahnbegrenzung
- Fehlerhafte Endstellung (z. B. Einklemmen anderer Fahrzeuge)
- Abstand vom Bordstein oder von der Fahrbahnbegrenzung mehr als 30 cm
- Mehr als zwei Korrekturzüge

