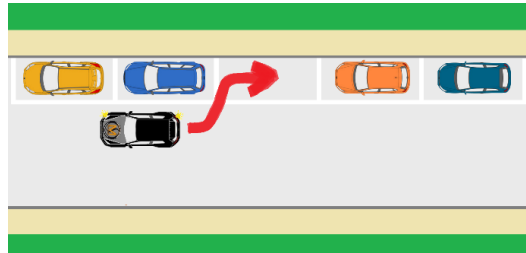




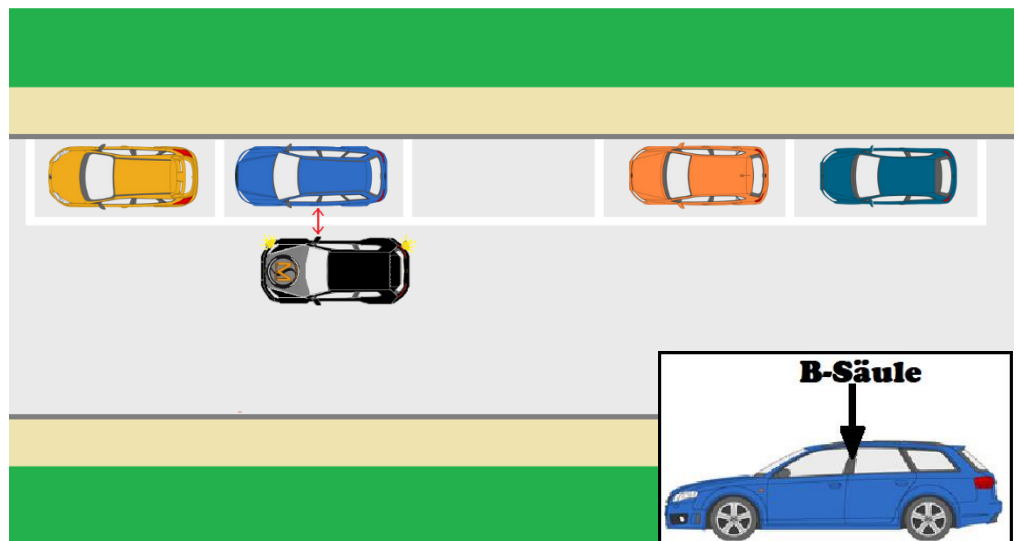
## Grundfahraufgabe : Rückwärtsfahren in eine Parklücke (Längsaufstellung):



1.

Verkehr beobachten und den Blinker nach rechts setzen.

Anschließend neben das Auto fahren, hinter dem eingeparkt werden soll und dabei den Seitenabstand (ca. 50 cm) zum parkenden Fahrzeug einhalten und soweit vorfahren, bis der eigene rechte Außenspiegel auf Höhe der B-Säule des parkenden Fahrzeuges ist.

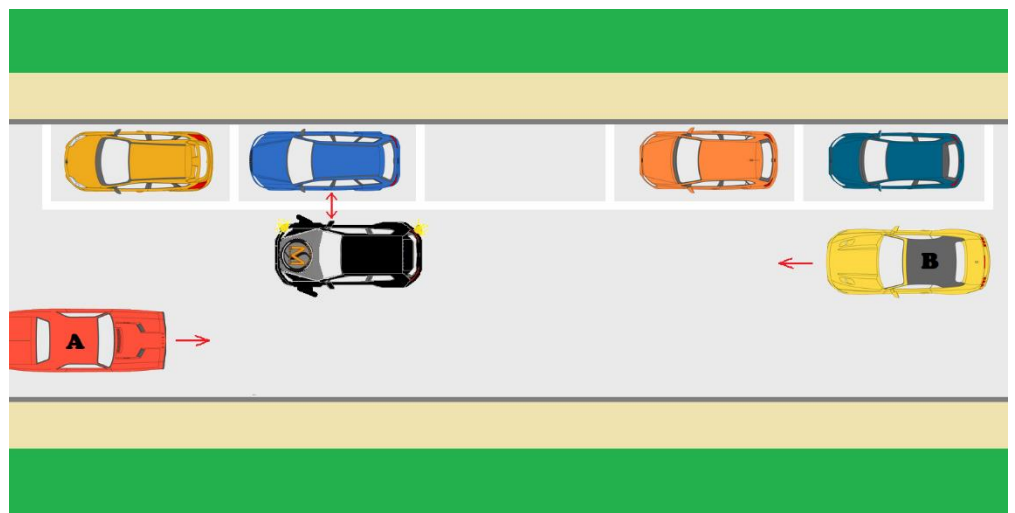


2.

Lenkung komplett nach rechts einschlagen und den Rückwärtsgang einlegen.

Bevor du zurücksetzen kannst, musst du zunächst den nachfolgenden Verkehr beobachten, um niemanden zu behindern.

In diesem Fall, muss man die Fahrzeuge A und B vorbeifahren lassen, bevor Ihr mit dem Einparken fortsetzt.



### **Blickrichtung ist Fahrtrichtung:**

Schaue beim Rückwärtsfahren auch nach hinten.  
Durch Umdrehen, nicht nur über die Spiegel.

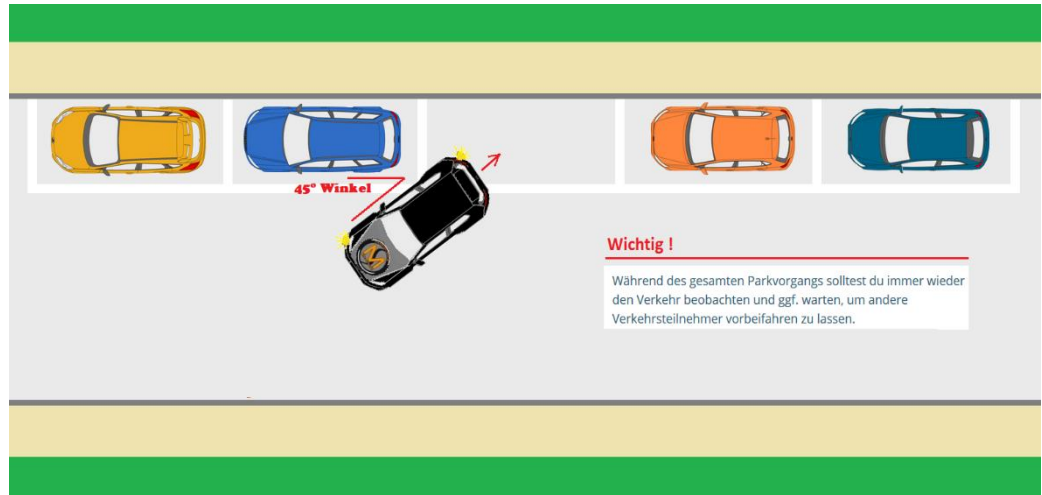
### 3.

Jetzt mit Tastgeschwindigkeit nach hinten fahren, bis man einen 45 Grad Winkel zum parkenden Fahrzeug erreicht hat und dann die Lenkung gerademachen.

Nun langsam weiter nach hinten fahren, bis kurz vor der Bordsteinkante.

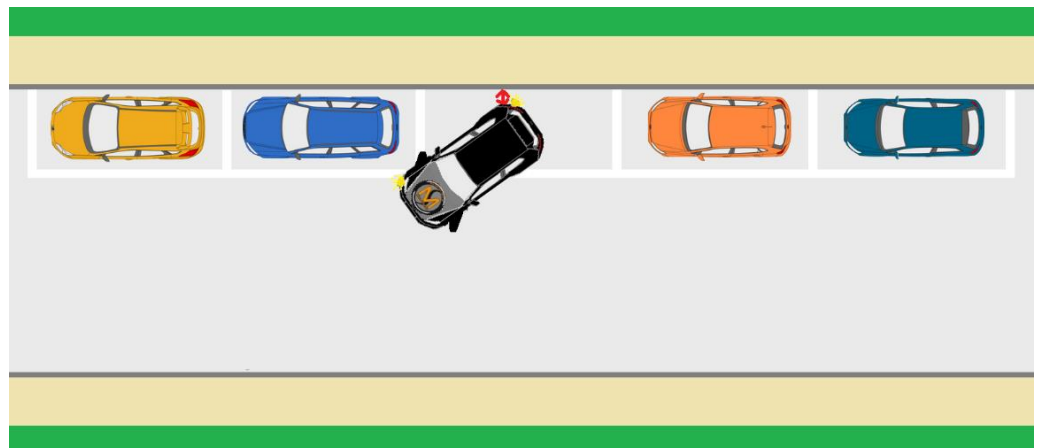
**Tipp:**

Wenn du den Seitenspiegel etwas nach unten stellst, kannst du den Bordstein sehen und besser einschätzen, wann du einschlagen musst. So stößt du auch nicht unabsichtlich gegen den Bordstein



### 4.

Jetzt nur noch komplett nach links lenken und vorsichtig nach hinten weiterfahren, bis man parallel zur Bordsteinkante steht.



### 5.

Fast geschafft... nur noch komplett nach links lenken und vorsichtig nach hinten weiterfahren, bis man parallel zur Bordsteinkante steht.

Wenn nötig, noch etwas nach vorne fahren und fertig ist die Grundfahraufgabe.

So, sollte dann das Endergebnis aussehen :

