

## ■ Bauanleitung: Lernkarteikasten Variante 2

### Materialien

- Stabiler Karton (1,5–2 mm dick) oder dünnes Sperrholz
  - Schneidmesser oder Säge (je nach Material)
  - Lineal, Bleistift
  - Kleber (Holzleim/Alleskleber) oder kleine Nägel
  - Optional: farbige Etiketten oder Papier zur Beschriftung
- 

### Maße der Teile

- **Bodenplatte:** 25 cm Tiefe × 12 cm Breite
- **Seitenteile (2 Stück):** 25 cm Tiefe × 8 cm Höhe
- **Rückwand:** 12 cm Breite × 8 cm Höhe
- **Vorderseite:** offen oder mit einer 2 cm hohen Leiste (12 cm breit)

### Trennwände (5 Stück):

- 12 cm Breite × 8 cm Höhe
  - Einsetzen auf der Bodenplatte in folgenden Abständen (von vorne gemessen):
    - Fach 1: 1,5 cm
    - Fach 2: 3,0 cm
    - Fach 3: 4,5 cm
    - Fach 4: 6,0 cm
    - Fach 5: 7,0 cm
- 

### Schritt-für-Schritt-Anleitung

1. **Boden vorbereiten**  
Schneiden Sie die Bodenplatte mit den Maßen 25 × 12 cm zu.
  2. **Seitenteile anbringen**  
Befestigen Sie links und rechts die beiden Seitenteile (25 × 8 cm).
  3. **Rückwand montieren**  
Setzen Sie die Rückwand (12 × 8 cm) an die hintere Kante der Bodenplatte.
  4. **Vorderseite offen lassen**  
Damit Karten leicht entnommen werden können, bleibt die Vorderseite offen. Optional: eine 2 cm hohe Leiste ankleben.
  5. **Trennwände einsetzen**  
Schneiden Sie fünf Trennwände (12 × 8 cm) zu.  
Platzieren Sie sie auf der Bodenplatte mit den Abständen: 1,5 – 3,0 – 4,5 – 6,0 – 7,0 cm.  
Fixieren Sie sie mit Kleber oder kleinen Laschen.
  6. **Fächer nutzen**  
Sortieren Sie die Lernkarten entsprechend Ihres Lernfortschritts in die Fächer.  
Die Fächer werden nach hinten hin immer größer, sodass der Kasten den Wiederholungsrhythmus abbildet.
- 

✓ Ergebnis: Ein stabiler Lernkarteikasten mit fünf gestuften Fächern, ideal für Karteikarten im Format DIN A7 quer.

