

Erstelle eine Präsentation zum Thema Disney World bestehend aus mindestens 4 Folien:

Folie 1 (Layout: Titelfolie)

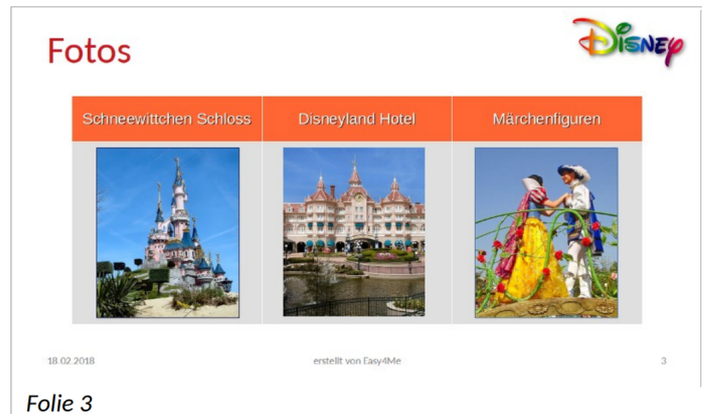
- Titel: **Disney World**
- Untertitel: **Ein Abenteuer für die ganze Familie**
www.disney.de

Formatiere den Untertitel: Schriftart **Carlito**, zweite Zeile: **Schriftgröße 20**

Füge das Bild **disney-panorama.png** ein und verschiebe es an den unteren Rand.

Folie 2 (Layout: Titel und Inhalt)

- Titel: **Disney Destinations**
 - Kalifornien (Los Angeles, Anaheim)
 - Florida (Orlando)
 - Frankreich (Paris)
 - Japan (Tokio)
 - China (Hongkong, Shanghai)
 - Disney Kreuzfahrten



Folie 3 (Layout: Titel und Inhalt)

- Titel: **Fotos**
- Füge eine Tabelle mit 2 Zeilen und 3 Spalten ein.
- Schreibe in die erste Zeile die drei Texte **Schneewittchen Schloss, Disneyland Hotel, Märchenfiguren**
- Ändere die Höhe der zweiten Zeile so wie im Bild „Folie 3“.
- Füge diese drei Bilder ein: **Schneewittchen_Schloss.jpg, Disneyland_Hotel.jpg** und **Maerchenfiguren.jpg**
Ändere die Größe der Bilder so, dass sie in die Tabelle passen.
Speichere vorher die Bilder auf dem Computer, dann: Einfügen → Bild ...

Folie 4 (Layout: Titel und Inhalt)

- Titel: **Besucherzahlen**
- Erstelle ein Balkendiagramm mit den Daten wie rechts im Bild!
Füge ein Diagramm ein und ändere gleich den Diagrammtyp auf Balkendiagramm: Doppelklick auf Diagramm → Format → Diagrammtyp ...

Daten eingeben: Klicke auf die Schaltfläche

Datentabelle: lösche die zwei nicht erforderlichen Datenreihen und gib die Daten ein.

- Weise jedem Balken eine andere Farbe zu.
Balken anklicken → rechte Maustaste → Datenpunkt formatieren → Fläche
- Die Legende soll unten dargestellt werden.
Format → Legende → Anordnung

Besucher/Jahr Mill.		
	Kategorien	Y-Werte
1	Paris	12
2	Los Angeles	16
3	Tokio	14
4	Hongkong	5,5

Folie 5 (Layout: Nur Titel)

- Titel: **Figuren von Disney**
- Füge auf der Folie animierte Disney-Figuren ein.
*Verwende dafür z.B. die Bildersuche von duckduckgo.com.
Gib als Suchbegriff **disney** ein und als Art **Animiertes GIF**.
Lade die Grafiken zuerst herunter und füge sie dann ein.*