



Hinweis

Im Folgenden wirst du eine eigene, interaktive Systematik einheimischer Süßwasserfische mit Hilfe der App „Keynote“ erstellen.

- ① **Erstelle eine neue Datei mit dem Namen „Systematik heimischer Süßwasserfische“.**
- ② **Lade dir aus [Wikimedia Commons](#) Bilder folgender Fische herunter:**
Bachneunauge, Lachs, Regenbogenforelle, Bachforelle, Äsche, Bachsaibling, Seesaibling, Felchen, Barbe, Döbel, Spiegelkarpfen, Schuppenkarpfen, Nase, Rapfen, Rotaugen, Rotfeder, Schleie, Hecht, Wels, Aal, Flussbarsch, Zander
- ③ **Gestalte auf der ersten Folie deiner Keynote die Übersicht der Systematik von der Gruppe „Wirbeltiere“ bis zu den einzelnen Fischarten.**
(Siehe „INFO: Systematik der Fische“, Seite 1).
- ④ **Formatiere die Boxen so, dass sie als Hyperlink funktionieren.**
- ⑤ **Gestalte die entsprechend verlinkten Seiten mit den Bildern der zur jeweiligen Gruppe dazugehörigen Fische.**



Tipp

Wenn es auf jeder Folie einen „Zurück“-Button und einen „Home“-Button gibt, wird die Bedienung angenehmer! ;)



Tipp

Die „Anleitung“ oben ist zugegebenermaßen SEHR kurz gehalten. Wenn du Hilfe brauchst, dann frage deinen Lern- oder Fachbegleiter!

