Übungsaufgaben – Eagle Airline

Die Eagle Airline – Präsentation

*Quelle:* [*www.teialehrbuch.de*](http://www.teialehrbuch.de/)

# Tabelle in PowerPoint erstellen und formatieren

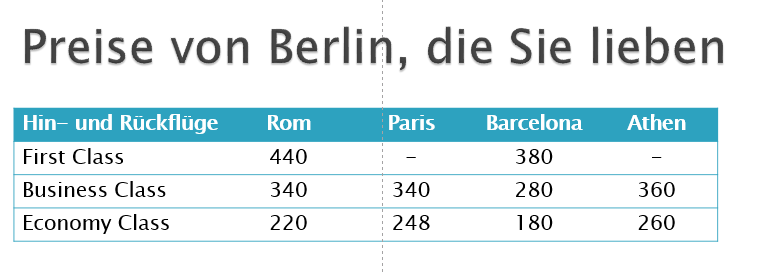
1. Öffnen Sie die Präsentation **Eagle Airline1.**
2. Fügen Sie am Ende der Präsentation eine **neue Folie** mit dem Folienlayout **Titel und Inhalt** ein.
3. Geben Sie als Titel «Preise von Berlin», die Sie lieben ein.
4. Erstellen Sie eine **Tabelle** mit 5 Spalten und 4 Zeilen.
5. Geben Sie in der ersten Zelle «Hin- und Rückflüge» ein.
6.  Geben Sie in den Zellen 2 bis 5 der ersten Zeile die Zielorte ein: Rom, Paris, Barcelona und Athen

Abbildung 1: Die in PowerPoint erstellte und formatierte Tabelle

1. Geben Sie in den Zellen 2 bis 4 der ersten Spalte die Flugklassen ein:

First Class, Business Class und Economy Class

1. Legen Sie in den entsprechenden Zellen die günstigen Preise fest.
2. Die Spalte 1 soll eine Breite von 6.6 cm, die Spalten 2 bis 5 eine Breite von 3.8 cm erhalten.  
   Hinweis: Nutzen Sie dazu im Tabellentools-Register Layout, Gruppe Zellengrösse das Feld Tabellenspaltenbreite.
3. Formatieren Sie die Zellen mit den Orten und den Preisen **zentriert.**
4. Wählen Sie als Tabellenformatvorlage **Helle Formatvorlage 2 - Akzent 1**.
5. Speichern Sie die Präsentation unter **Eagle Airline2**.

# Excel-Tabelle einfügen

1. Öffnen Sie die Präsentation **Eagle Airline2**.
2. Fügen Sie am Ende der Präsentation eine **neue Folie** mit dem Folienlayout **Nur Titel** ein.
3. Geben Sie als Titel «Flugplan, Berlin–München» ein (siehe Abbildung 2auf S. 2).
4. Öffnen Sie in Excel die Mappe **Flugplan.**
5. Kopieren Sie die Tabelle in die Zwischenablage.
6. Wechseln Sie zu PowerPoint und fügen Sie die Tabelle über das Symbol **Einfügen** ein.
7. Wählen Sie als Einfüge-Option **Ursprüngliche Formatierung beibehalten.**
8. Positionieren und skalieren Sie die Tabelle.
9. Speichern Sie die Präsentation unter **Eagle Airline3**

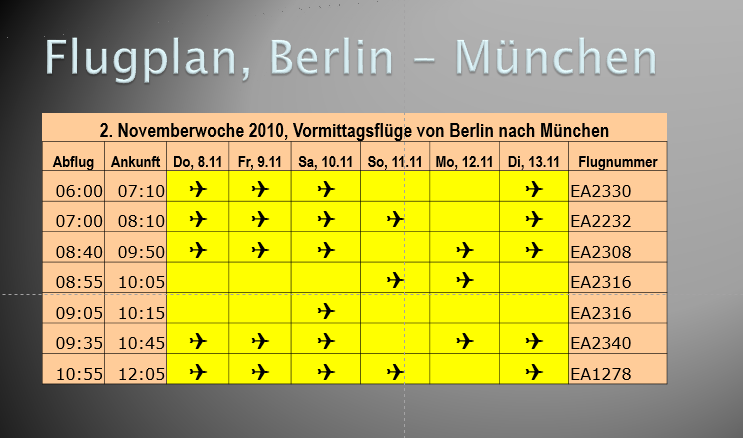


Abbildung 2: Die aus Excel importierte Tabelle

# Einfaches Säulendiagramm erstellen

1. Öffnen Sie die Präsentation **Eagle Airline3**.
2. Fügen Sie am Ende der Präsentation eine **neue Folie** mit dem Folienlayout **Titel und Inhalt** ein und geben Sie als Titel Anzahl der Flüge pro Jahr ein.
3. Wählen Sie den Diagrammtyp **3D-Säulen (gruppiert).**
4. Das Diagramm soll die Anzahl der Linien-, Charter- und Cargo-Flüge der letzten 3 Jahre veranschaulichen.  
   Geben Sie als Zeilenüberschriften (= Kategorien 1–3) der Excel-Tabelle **Linie, Charter** und **Cargo** sowie als Spaltenüberschriften (= Datenreihe 1–3) **2007, 2008** und **2009** ein.
5. Geben Sie in den Bereich B2 bis D4 die Anzahl der Flüge ein:

Zeile 2 22 000, 27 000, 32 000

Zeile 3 35 000, 33 000, 33 500

Zeile 4 8 000, 12 000, 16 000

1. Verkleinern Sie den Diagrammbereich auf A1 bis D4. Danach schliessen Sie Excel.
2. Positionieren und skalieren Sie das Diagramm wunschgemäss.
3. Speichern Sie die Präsentation unter **Eagle Airline4**.

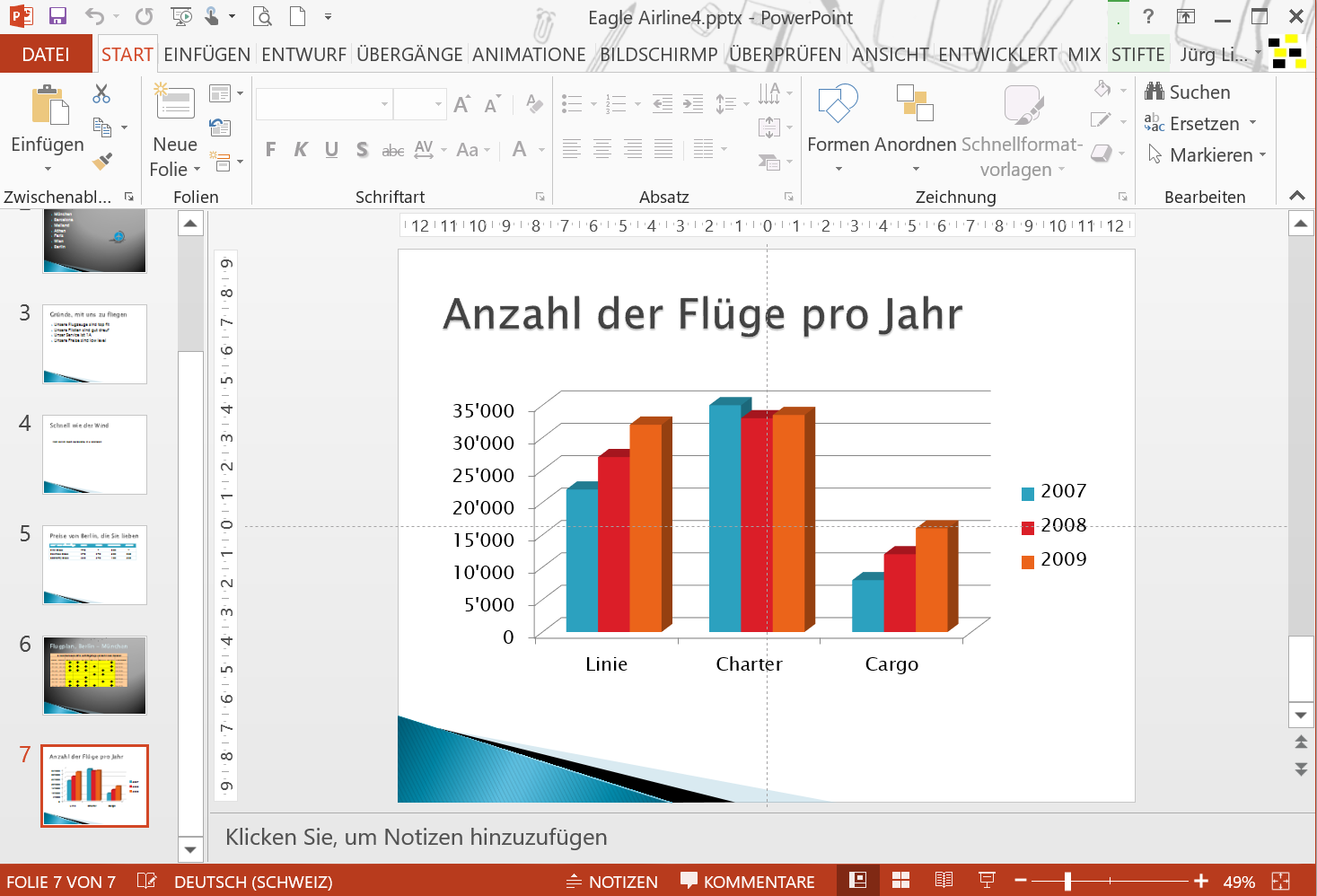


Abbildung 3: Das Diagramm

# Video einfügen

1. Öffnen Sie die Präsentation **Eagle Airline4**.
2. Ändern Sie alle Einträge von «Eagle Airline» auf «Air Berlin».
3. Fügen Sie am Ende der Präsentation eine **neue Folie** mit dem Folienlayout **Titel und Inhalt** ein und geben Sie als Titel «Air Berlin» ein.
4. Wählen Sie als das Video **airberlin.wmv,** das automatisch gestartet wird.
5. Fügen Sie auf der ersten Folie den Sound **airberlin.mp3** ein.  
   Beim Präsentieren erklingt das Lied über alle Folien (Einstellung: Folienübergreifende Wiedergabe) Blenden Sie das Sound-Symbol für die Präsentation aus.
6. Speichern Sie die Präsentation unter **Air Berlin1.**

# Verständnisfragen

1. Öffnen Sie die Worddatei **Verständnisfragen**
2. Lösen Sie die Fragen (in Klammern ist angegeben, wie viele Antworten zutreffen).