



Öffne die Datei **Filme**.

1. Lösche das Tabellenblatt **Tabelle3**.
2. Benenne das Tabellenblatt **Tabelle1** in **Filme** um.

Tabellenblatt **Filme**:

3. Vergrößere den Zoomfaktor auf 100 %, damit du das Tabellenblatt gut lesen kannst. Stelle die Spalten auf optimale Breite ein.
4. Ändere die Seitenausrichtung auf Querformat. (*Kontrolle: Ansicht / Drucklayout*)
5. Lösche die Spalte mit der Überschrift **bla**.
6. Blende alle Gitternetzlinien ein (*Register Seitenlayout / Gruppe Blattoptionen...*)
7. Füge oberhalb der Zeile 1 drei leere Zeilen ein.
Schreibe in die Zelle A1 **Filmliste**.
Formatiere diese Überschrift mit Times New Roman, 20 pt, dunkelrote Schriftfarbe.
8. Sortiere die Liste nach dem Aufnahmedatum aufsteigend.
9. Ersetze das Wort **WAHR** durch **JA** und das Wort **FALSCH** durch **NEIN**. (*Strg+H*)
10. Fixiere die Zeile 4. (*Klick in Zelle A5 / Register Ansicht / Gruppe Fenster / Fenster fixieren bzw. einfrieren*)
11. Blende die Spalte E (**für Kinder geeignet**) aus.
12. Beim Drucken sollen die Zeilen- und Spaltenüberschriften und die Gitternetzlinien dargestellt werden. (*Register Seitenlayout / Gruppe Blattoptionen ...*)
Kontrolliere in der Druckvorschau (*Datei / Drucken*) ob der Ausdruck richtig ist.
Verändere die Seitenränder oben und unten so, dass die Liste auf 2 Seiten ausgedruckt wird.
13. Kopiere die ersten vier Zeilen auf das zweite Tabellenblatt und benenne es **Vorlage**.
14. Öffne die Datei **Übungsdateien zu M4**.
Kopiere das gesamte Tabellenblatt Werbekosten an das Ende der Arbeitsmappe Filme.
(*Rechtsklick auf das Tabellenblatt Werbekosten / Verschieben oder kopieren...*)
Schließe die Datei **Übungsdateien zu M4**

Tabellenblatt **Werbekosten**

15. Führe folgende Änderungen am Diagramm durch:
Ändere die Diagrammüberschrift auf **Werbekosten**.
Entferne die Legende.
Ändere die Größe der Beschriftung der senkrechten Achse (Euro) auf 10 pt.
Die Zeichnungsfläche soll hellgelb sein, die Säulen orange.
16. Erstelle eine Kopie des Tabellenblattes **Werbekosten** und stelle es an das Ende.
17. Benenne diese Kopie um in **Kreis**.

Tabellenblatt **Kreis**

18. Ändere den Diagrammtyp auf ein Kreisdiagramm.
Verändere die einzelnen Farben der Kreissektoren nach Belieben.
Füge als Datenbeschriftung den Prozentsatz ein.
19. Speichere die Datei.
20. Speichere die Datei als Mustervorlage mit dem Namen **09_Uebung_Vorlage**.