

Öffne die Datei **Tabellenkalkulation**.

Speichere die Datei unter dem Namen **TK1-dein Vorname-Name** (z.B. *TK1-Max-Mustermann*)

*Tabellenblatt Bundesländer DE:*

2. Füge eine neue leere Zeile 2 ein
3. Formatiere den Text in der Zelle A1: 24 pt, fett, grün.
4. Verbinde und zentriere die Zelle A1 bis C1.
5. Gib in B20 eine Formel ein, die die Summe der Flächen errechnet.  
Kopiere die Formel in die Zelle C20.  
Formatiere die Zeile 20 fett.
6. Formatiere die Zahlen mit 1000er-Trennzeichen ohne Dezimalstellen.
7. Formatiere die Tabelle (A3 bis C20) mit hellgrünen Rahmenlinien.
8. Formatiere den Bereich A3 bis C3 mit einer hellen Hintergrundfarbe wie z.B. Hellgrün.

*Tabellenblatt Staaten:*

9. Aktiviere die Gitternetzlinien für den Bildschirm und für den Druck.
10. Ändere die Fensterfixierung so, dass nur die oberste Zeile fixiert ist.
11. Ändere die Ausrichtung der Zellen von A1 bis D1 auf zentriert.
12. Aktiviere den Zeilenumbruch für die Zelle D1.
13. Berechne den Wert in Zelle D2 mit der Formel **Einwohner geteilt durch km<sup>2</sup>**.
14. Kopiere diese Formel bis nach D43.
15. Sortiere die Tabelle nach km<sup>2</sup> **absteigend**.
16. Berechne in Zelle B45 den größten Wert und in B46 den kleinsten Wert der km<sup>2</sup> bzw. der Einwohnerzahl.  
Kopiere die Formel in die Zelle C45 bzw. C46.