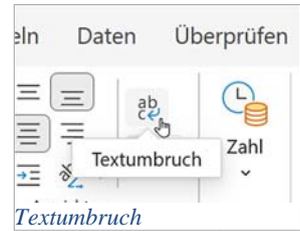
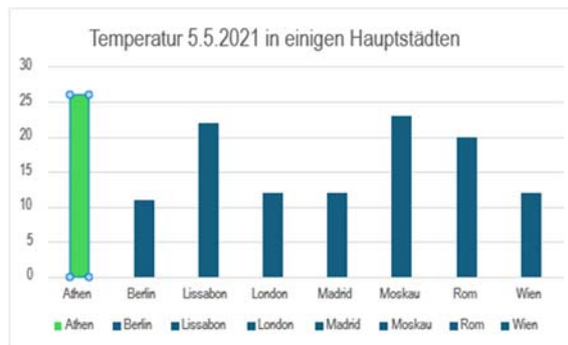


1. Öffne Excel im Web: www.office.com > App Excel > Leere Arbeitsmappe.
2. Gib in die Zelle A1 den Text **Temperatur 5.5.2021, 14 Uhr, in einigen Hauptstädten Europas** ein.
3. Aktiviere in der Zelle A1 den Textumbruch.
Start > Ausrichtung > Textumbruch
4. Verbinde die Zellen A1 und B1.
Zellen verbinden: Markiere die Zellen A1 und B. Start > Ausrichten > Verbinden und zentrieren
5. Vergrößere die Höhe der ersten Zeile, dass der gesamte Text angezeigt wird.
Verändere auch die Breite der Zellen A1 und B1.
6. Gib die restlichen Tabellendaten in die Arbeitsmappe ein.



	A	B
1	Temperatur 5.5.2021, 14 Uhr, in einigen Hauptstädten Europas	
2	Stadt	Grad
3	Athen	26
4	Berlin	11
5	Lissabon	22
6	London	12
7	Madrid	12
8	Moskau	23
9	Rom	20
10	Wien	12



7. Formatiere die Überschrift in der Tabelle mit der Farbe Blau und fett.
8. Erstelle ein Säulendiagramm mit den Daten der Tabelle.
Markiere die Zellen A2 bis B10. Einfügen > Diagramme > Säule
9. Ändere den Diagrammtitel auf **Temperatur am 5.5.2021 in Hauptstädten** ab.
Doppelklick auf den Diagrammtitel. Ändere nun den Titel ab.
10. Ändere nur für Athen die Farbe der Säule auf die Farbe Grün ab.
Klick auf die Säule Athen zweimal. Nun ist nur eine Säule ausgewählt. Start > Schrift > Füllfarbe.
11. Benenne die Excel-Datei **Temperatur**.
*Klick auf den aktuellen Dateinamen **Mappe** (links oben). Ändere diesen nun ab.*
12. Füge noch ein Bild aus dem Web zu Athen ein. Achte darauf, dass das Bild Public Domain ist. Damit ist auch keine Urheberrechtsangaben notwendig.
Einfügen > Illustrationen > Bilder > Im Web suchen. Mit einem Klick auf das Bild und den drei Punkten erfährst du, ob das Bild ein kostenloses Foto ist. (Solltest du ein anderes Foto nehmen, werden automatisch Urheberrechtsangaben – Public – Domain – eingefügt.)

