- 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*
- 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.



- 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.
- 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.)