



## C3c-Start: Tabellekalkulation

Checkliste zum Kompetenzspektrum im C3c-Start-Baustein: Tabellenkalkulation

kann ich noch nicht  
will ich noch üben  
kann ich schon gut

### Programm verwenden

- ▶ Eine Arbeitsmappe öffnen \_\_\_\_\_
- ▶ Arbeitsmappe unter anderem Namen speichern \_\_\_\_\_
- ▶ Die Hilfe verwenden können \_\_\_\_\_

### Allgemeines Arbeiten

- ▶ Arbeitsmappe, Tabellenblatt und Zelle unterscheiden \_\_\_\_\_
- ▶ Eindeutige Zelladresse innerhalb der Arbeitsmappe kennen \_\_\_\_\_
- ▶ Einzelne bzw. mehrere Zellen bzw. Zellbereiche markieren/kopieren/verschieben \_\_\_\_\_
- ▶ Meldung ##### bei Zahlenwerten (zu geringe Spalte) verstehen und beheben \_\_\_\_\_
- ▶ Autoausfüllen verwenden (Kopieren von Zellinhalten/Erstellen von Datenreihen) \_\_\_\_\_

### Zellformatierung

- ▶ Schriftart und Schriftfarbe und Schriftschnitt (z.B. fett, kursiv) verändern \_\_\_\_\_
- ▶ Formate auf andere Zellen/Zellbereiche übertragen \_\_\_\_\_
- ▶ Zahlenformate: Dezimalstellen, Tausendertrennpunkt \_\_\_\_\_
- ▶ Zahlenformate: Zahl als Datum darstellen (und umgekehrt) \_\_\_\_\_

### Formeln und Funktionen

- ▶ Sauberes Arbeiten mit Formeln (z.B. Verwenden von Bezügen statt Fixwerten) \_\_\_\_\_
- ▶ Einfache arithmetische Formeln bilden (Addition, Subtraktion, Multiplikation, Division) \_\_\_\_\_
- ▶ Verwenden einfacher Funktionen (Summe, Mittelwert, Minimum, Maximum) \_\_\_\_\_

### Diagramme

- ▶ Diagramme erstellen \_\_\_\_\_
- ▶ Farben und Strukturgebung verschiedener Diagrammelemente ändern \_\_\_\_\_

### Außerdem ▶ kann ich schon ▶ will ich noch üben ▶ kann ich noch nicht

- ▶ \_\_\_\_\_
- ▶ \_\_\_\_\_
- ▶ \_\_\_\_\_