

ZUSATZÜBUNG: 4.1_Das bin ich (Teil 8)

Zielgruppe:	x Schüler	x Lernende	x Erwachsene
Übungsdatei(en):	3.4_Das bin ich (Teil 7)_L.pptx		
Lösungsdatei(en):	4.1_Das bin ich (Teil 8)_L.pptx		
Dauer (ca.):	15-20 Minuten		
Lösbar nach Theoriekapitel:	4 Diagramme 4.1 Diagramme verwenden		

Aufgabe

In dieser achten Übung geht es darum, unsere bestehende Präsentation um eine Folie mit einem Diagramm zu ergänzen.

Arbeitsschritte

Arbeitsschritte	Referenz zum Buch „Klick für Klick zum ECDL“ sowie den ECDL Syllabus Punkten																								
1. Öffnen Sie Ihre Lösungsdatei aus der vorherigen Übung: 3.4_Das bin ich (Teil 7)_L.pptx	1.1.1																								
2. Fügen Sie eine neue Folie mit dem Layout «Titel und Inhalt» unterhalb der letzten Folie hinzu.	2.2.4 (2.2.5)																								
3. Fügen Sie dieser Folie den Titel «Verwandtschaft» hinzu.	3.1.2																								
4. Fügen Sie im Inhaltsplatzhalter ein «3D-Säulendiagramm gruppiert» ein.	4.1.1																								
5. Ergänzen Sie die Beschriftungen der Datenreihe (roter Bereich) und Kategorie (violetter Bereich) wie folgt:	4.1.1																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>Bruder/Schwester</td> <td>Cousin/Cousine</td> <td>Onkel/Tante</td> <td>Neffe/Nichte</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Weiblich</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Männlich</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		A	B	C	D	E	1		Bruder/Schwester	Cousin/Cousine	Onkel/Tante	Neffe/Nichte	2	Weiblich					3	Männlich					
	A	B	C	D	E																				
1		Bruder/Schwester	Cousin/Cousine	Onkel/Tante	Neffe/Nichte																				
2	Weiblich																								
3	Männlich																								
6. Fügen Sie nun Ihre persönlichen Diagrammdaten (Anzahl Brüder und Schwestern etc.) in die Tabelle (blauer Bereich) ein.	4.1.1																								
7. Ändern Sie den Diagrammtyp auf «Balken».	4.1.3																								
8. Fügen Sie dem Diagramm einen Titel Ihrer Wahl (z. B. «Meine Verwandtschaft in Zahlen») hinzu.	4.1.4																								
9. Ändern Sie die Hintergrundfarbe des Diagrammbereichs in eine Farbe Ihrer Wahl.	4.1.6																								
10. Fügen Sie die Datenbeschriftungen «Wert» Ihrem Diagramm hinzu.	4.1.5																								
11. Ändern Sie die Farbe der beiden Balken «Bruder/Schwester» in eine Farbe Ihrer Wahl (z. B. rot).	4.1.7																								
12. Speichern Sie Ihre Lösung unter folgendem Namen ab: 4.1_Das bin ich (Teil 8)_L.pptx	1.1.3																								

Frage(n)

A. Worin unterscheidet sich das Kreis-Diagramm z. B. von einem Säulen-, Linien-, Balken- oder Flächen-Diagramm?

1. Unterschied: _____

2. Unterschied: _____

Klick für Klick zur ECDL - Schnell und einfach den kompletten Prüfungsstoff erlernen.