

ZUSATZÜBUNG: 2.1_Gewichtstabelle

Zielgruppe:	x Schüler	x Lernende	x Erwachsene
Übungsdatei:	2.1_Gewichtstabelle.xlsx		
Lösungsdatei:	2.1_Gewichtstabelle_L.xlsx		
Dauer (ca.):	5-10 Minuten		
Lösbar nach Theoriekapitel:	2 Zellen 2.1 Eingabe, Auswahl		

Aufgabe

Anhand einer Gewichtstabelle werden Sie die ersten Daten (Zahlen, Text, Datum) erfassen und dabei wichtige Erkenntnisse gewinnen.

Arbeitsschritte

Arbeitsschritte	Referenz zum Buch „ Klick für Klick zur ECDL “ sowie den ECDL Syllabus Punkten
1. Öffnen Sie die Übungsdatei.	1.1.1
2. Geben Sie in die Zelle A4 das aktuelle Datum ein (z. B. 26.03.2015).	2.1.3
3. Geben Sie in die Zelle B4 Ihr aktuelles Gewicht inkl. der Bezeichnung kg ein (z. B. 70 kg). Das Gewicht kann auch geschätzt sein.	2.1.3
4. Geben Sie in die Zelle A5 das Datum von morgen ein (z. B. 27.03.2015).	2.1.3
5. Geben Sie in die Zelle B5 Ihr geschätztes Gewicht von morgen inkl. der Bezeichnung kg ein (z. B. 71 kg).	2.1.3
6. In der Zelle B25 sollte nun der Durchschnitt dieser beiden Tage automatisch berechnet werden. Dies funktioniert leider nicht!	2.1.1
7. Markieren Sie die Zellen B4 und B5. Löschen Sie deren Inhalt. Tipp: Benutzen Sie dazu die Delete-Taste (Del).	2.1.4 2.3.4
8. Geben Sie in die Zelle B4 nochmals Ihr aktuelles Gewicht diesmal jedoch <u>ohne die Bezeichnung</u> kg ein.	2.1.3
9. Geben Sie in die Zelle B5 nochmals Ihr geschätztes Gewicht von morgen diesmal jedoch <u>ohne die Bezeichnung</u> kg ein.	2.1.3
10. Geben Sie in die Zellen C4 und C5 je die Bezeichnung kg ein.	2.1.3
11. In der Zelle B25 wird nun der Durchschnitt dieser beiden Tage automatisch berechnet werden.	2.1.1
12. Speichern Sie Ihre Lösung unter einem anderen Namen ab.	1.1.3

Frage

Warum wird gemäss Schritt 6 der Durchschnitt nicht berechnet?

Mögliche Lösung dieser Zusatzübung

Siehe nächste Seite oder Beamer.

	A	B	C
1	Gewichtstabelle für 21 Tage		
2			
3	Datum	Gewicht	kg
4	26.03.2015	70	kg
5	27.03.2015	71	kg
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25	Durchschnitt	70.5	kg
26			