

MISSION DEADLINE

13.01.2026

Dein Survival-Guide für die WINFSA

Von Schülern für Schüler. Powered by VSN (VBS Student Network).



Kein Bullshit. Nur das, was du wirklich brauchst, um die SA zu rocken. Wir machen dich fit für Excel.



Das Inventar: Navigation & Mathe-Basics

Bearbeitungsleiste

Zelladresse (C3)

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

C3 : $= A1 + B1$

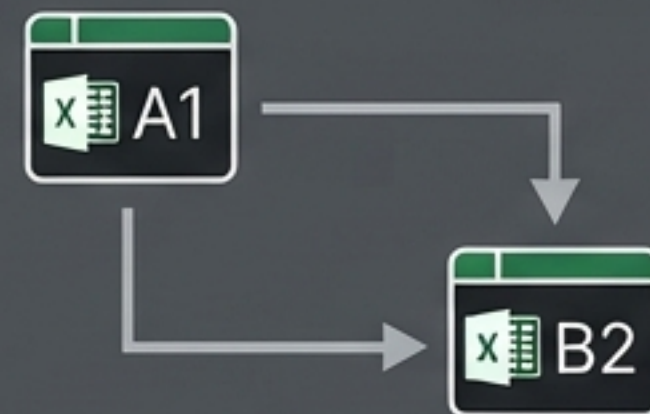
Basic Tools

	Addition $(=A1+B1)$
	Subtraktion $(=A1-B1)$
	Multiplikation $(=A1*B1)$
	Division $(=A1/B1)$



Der wichtigste Move: Der Anker (\$)

Relativer Bezug (A1)



Wandert mit dir mit,
wenn du die Formel
kopierst.



Drücke **F4** nach dem
Anklicken der Zelle, um
den Anker zu werfen.

Absoluter Bezug (\$A\$1)



Bleibt fest im Boden
stecken. Egal wohin
du kopierst, die Zelle
bleibt fix.

Daten aufräumen: Sortieren & Filtern

Daten

Sortieren und Filtern

Gehalt	Name	Gehalt
1	John	30.000 €
2	Sekretariat	40.000 €
...

Zahlenfilter

Größer als...

Größer als...

Gehalt > 40.000 €

Textfilter

Sekretariat

...

Nur 'Sekretariat' anzeigen.



Sortieren ≠ Filtern.
Sortieren bringt
Ordnung (A-Z),
Filtern versteckt
den Müll.

Vorsicht Falle: Die ‘Smart’ Summe



=SUMME()

Zählt auch das, was versteckt ist! (Nicht gut bei Filtern)



VS

=TEILERGEBNIS()

Rechnet nur mit dem, was du siehst.

=TEILERGEBNIS(9 ; Bereich)

Code für SUMME



Die Spalte, die du zusammenrechnen willst

Ideal für Listen, die du gerade gefiltert hast.

Profi-Look: Benutzerdefinierte Formate

Ändere das Aussehen, nicht den Wert.

Positiv ; Negativ ; Null ; Text

Cheat Sheet

	Ziel	Eingabe
1	1250 Liter	0" Liter"
2	80 m ²	0" m ² "
3	1,75 % p.a.	0,00" % p.a."
4	27.881,00 EUR	#.##0,00" EUR"

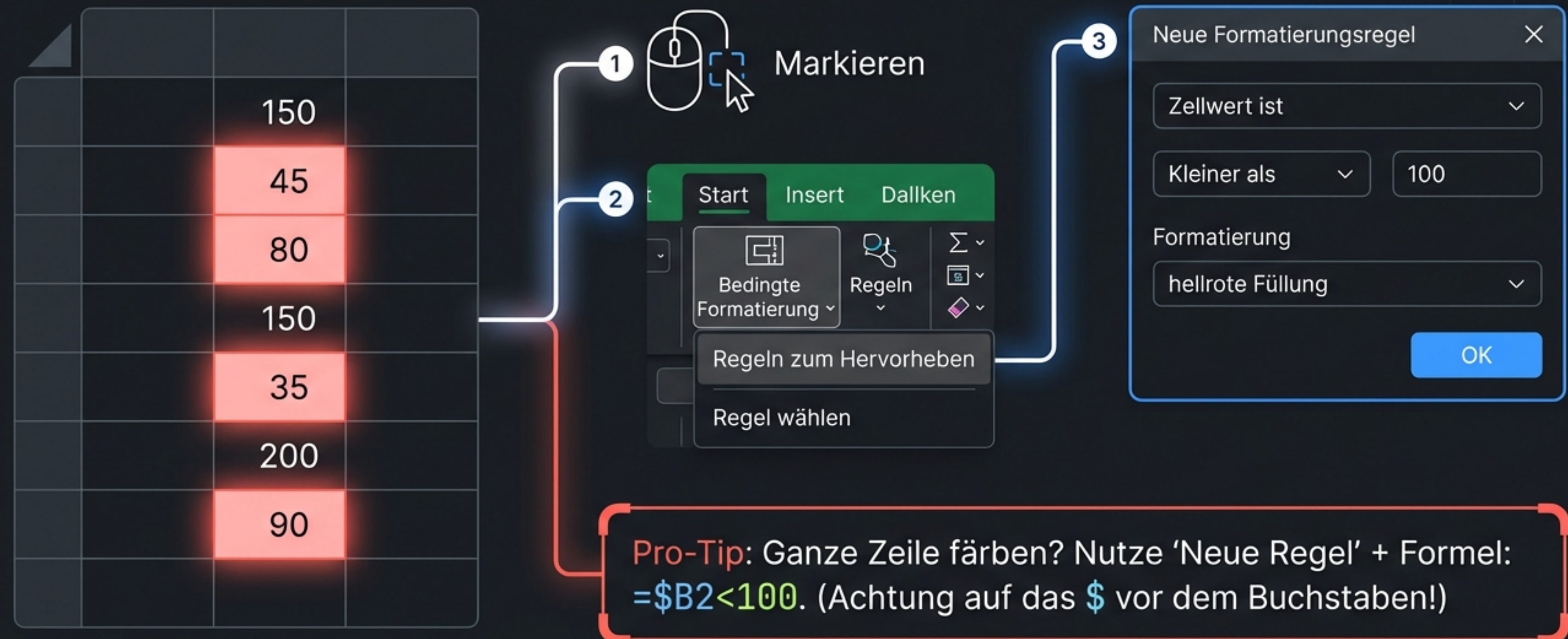
“ Critical Rule

Critical Rule

Text muss immer in Gänsefüßchen "" stehen!

Visuelle Logik: Bedingte Formatierung

Szenario: Lagerbestand bei Fressnapf prüfen.



Das Statistik-Paket

Das Standard-Werkzeug für jede Analyse.



SUMME

=SUMME([Bereich])

Alles zusammenzählen.

2.500.000 €



MITTELWERT

=MITTELWERT([Bereich])

Der Durchschnitt.

450.000 €



MAX

=MAX([Bereich])

Der höchste Wert.

8900.000 €



MIN

=MIN([Bereich])

Der niedrigste Wert.

120.000 €

Richtig Zählen: ANZAHL vs. ANZAHL2



Nur Zahlen! (Wie viele Hausangebote?)



Alles was nicht leer ist! (Wie viele Mitarbeiter?)

ANZAHL2 hat **2** mal mehr Power – sie zählt auch Text.

Das Gehirn: Die WENN-Funktion



=WENN(Prüfung; Dann; Sonst)

Punkte >= 27 "Bestanden" "Durchgefallen"

Wichtig: Text immer in Anführungszeichen “ ”!

Zeitreise: Datum & DATEDIF

Die Werkzeuge

- `=HEUTE()`
Gibt das aktuelle Datum.
Keine Klammer-Inhalte nötig!
- `=DATUM(Jahr; Monat; Tag)`
Baue ein Datum aus Einzelteilen.

Der Alters-Rechner

`=DATEDIF(Start; Ende; "y")`



Aufgabe: Wie alt ist der Mitarbeiter?

`=DATEDIF(B2; HEUTE(); "y")`

Money Talks: Zinsen & Löhne

Zinsen berechnen

Kapital * Zinssatz * Zeit

Zeit ist meistens 1 (für ein Jahr).

Anteil am Gesamtlohn

Wie viel % vom gesamten Geld bekommt Müller?

A	B
1	
2	Müller € 2,500
3	Schmidt € 3,000
4	Weber € 3,000
5	Rayston € 3,000
6	Faim € 2,500
7	Rashan € 3,000
8	Liefunt € 3,000
9	Müller € 3,000
10	Paurk € 8,000
11	Schmidt € 10,000
12	Kual € 17,500
13	Rollernchen € 8,000
14	Weber € 2,500
20	Gesamt: € 20,000
17	

= B2 / \$B\$20



Die Gesamtsumme muss fixiert werden (\$), sonst verrutscht sie beim Runterziehen!

Szenario: Der Manager (H2O)

Mission: Finde die Top-Performer im Vertrieb.

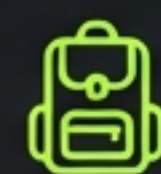


1. Filtern: Nur
'Vertrieb' anzeigen.

2. Bonus: Formel
anwenden.

3. Entscheiden:
Status bestimmen.

Name	Abteilung	Gehalt	Bonus	Status
Müller	Vertrieb	50000 €	=Gehalt * 1,5%	
Schmidt	Vertrieb	65000 €		=WENN(Neu>50000; "Top"; "Ok")
Weber	IT	45000 €		
Rayston	Vertrieb	72000 €		



Wie viele Top Leute?
→ `=ANZAHL2` auf die gefilterte Liste.

Dein Spickzettel

F4



Absoluter Bezug (\$) / Anker.

Zählen



`ANZAHL` (Zahlen),
`ANZAHL2` (Alles).

WENN

=WENN(Prüfung; Dann; Sonst)

TEILERGEBNIS



=TEILERGEBNIS(9; Bereich)
(Summe für Filter)

Alter



=DATEDIF(Start; HEUTE(); "y")

Format



0" Stück"

⚠ Achtung auf Semikolons (;) zwischen den Argumenten! Kein Komma!

Viel Erfolg!

Du packst das.



Wir sehen uns bei der WINF SA.

13.01.2026

Ein Projekt des VBS Student Network.