

## Zinsrechnung mit Calc

	A	B	C	D	E	F
1	Zinsrechnung mit Calc					
2	kapital	<u>zinsen</u>	<u>rendite</u>	gesamt	???	
3	150	2,20%				
4						
5						
6						

1. Trage die Tabelle wie im Bild ab.

2. Verbinde Zelle A1 und B1 und stelle Spalte A auf Optimale breite ein.

(Markiere A1 und B1 und klick auf diesen Button )

3. Verbessere die Rechtschreibung von: Zinsen, Rendite und Kapital

(Mit rechts klick > auf „zinsen“ > „Zinsen“ auswählen)

4. Setze in Zelle C3 eine Formel um die Rendite aus zu rechnen.

(= A3\*B3) 

5. Setze in Zelle D3 eine Formel um Kapital + Rendite zu rechnen.

(= A3+C3)

6. Schreibe in Zelle E2 „Jahr“.

7. Zentriere die Zellen A2-E2.

8. Schreibe in E3 „1. Jahr“ und erweitere nach unten bis 15. Jahr normal Zeile 17.

9. Schreibe nun in A4 die Formel  und ergänze bis Zeile 17.

10. Jetzt kannst du Rendite ebenso bis Zeile 17 erweitern.

11. Kopiere 2,20% in Zellen B4-B17

(Markiere B3 > strg+c > Markiere B4-B17 > strg+v)

12. Mache jetzt A3-A17 + C3-C17 und D3-D17 und formatiere sie zu Währung mit zwei Nachkommastellen damit wir keine zu langen Zahlen haben.

(Markiere dazu die nötigen Zellen und drücke den Button )

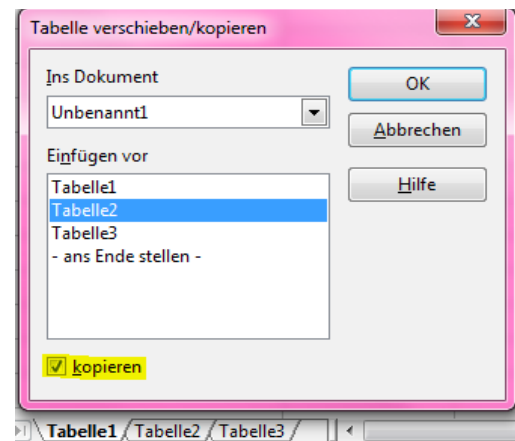
13. Zentriere Zellen E3-E17.

14. Verbinde A1 mit C1, D1, E1 und zentriere vergrößere auf pt14 und unterstreiche die Überschrift.

**15. Kopiere das 1. Tabellenblatt auf das 2.**  
(Rechts Klick auf Tabelle1 „Tabelle Verschieben/Kopieren setze dabei unbedingt den Haken bei „kopieren“)

**16. Setze nun in auf dem 2. Tabellenblatt das Anfängliche Kapital auf 2.800,00€ und beobachte was passiert.**

**17. Setze die Zinsen auf dem 2. Blatt auf 3,0% und kopiere dies bis Zeile 17.**



Nun hast du eine Tabelle die man bis ins unendliche erweitern kann. Außerdem kann man Kapital und Zinsen jederzeit ändern und zum vergleichen von z.B. Banken nutzen.