

Berechnung vom: 31. Juli 2009

Nachname: _____, Vorname: _____, Straße: _____, PLZ: _____, Ort: _____

Beispielrechnung

– Kapitalanlage:

Sie geben 15 (=180 Monate) auf Taste **Jahre**, 5 auf Taste **%Zins** (=Effektivzins), 0 auf Taste **€Start** (Anfangskapital = 0), -150 auf Taste **€Rate** und drücken zum berechnen die **€Ende** Taste (=Endguthaben oder Endkapital) und erhalten das Ergebnis von 39.723,69 € Guthaben.

Eingabe in Tabelle:

Berechnung von	Jahre	%Zins = Effektivzins	€ Start = Anfangskapital	€ Rate = Ansparen	€ Ende = Endguthaben
Kapitalanlage	15	5	0	-150	<u>= 39.723,69</u>

– Kredit - Hausfinanzierung:

Sie geben 25 auf Taste **Jahre**, 4,32 auf Taste **%Zins** (=Effektivzins), 160.000 auf Taste **€Start** (=Darlehenssumme), 0 auf Taste **€Ende** (Restschuld = 0) und drücken zum berechnen die **€Rate** Taste und erhalten das Ergebnis von -865,60€ monatliche Rate über 300 Monate = 25 Jahre

Eingabe in Tabelle:

Berechnung von	Jahre	%Zins = Effektivzins	€ Start = Darlehenssumme	€ Rate = Zins+Tilgung	€ Ende = Restschuld
Kredit – Hausfinanzierung	25	4,32	160.000	<u>= -865,59</u>	0

Somit belegen Sie immer 4 Tasten vor und errechnen die 5. Taste, egal welche. Unterstreichen Sie jeweils das errechnete Ergebnis!

Berechnung vom: 31. Juli 2009

Nachname: _____, Vorname: _____, Straße: _____, PLZ: _____, Ort: _____

Belegen Sie immer 4 Tasten vor und errechnen die 5. Taste, egal welche. Unterstreichen Sie jeweils das errechnete Ergebnis!

Nr.	Berechnung von	Jahre*	%Zins**	€Start	€Rate	€Ende
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

***12 Zins- und Tilgungsverrechnungen/Zahlunge/Raten pro Jahr; **%Zins = Effektivzins**