

Mit System und Nutzung des
Zinseszins effekts hohe Renditen
erzielen



Sie befinden sich hier: Fondssparplan > Den Zinseszins effekt optimal nutzen (th) > Modellrechnungen -
Zielsummen > Zielsumme 90.000,00 zum 65. Lebensjahr, 4 Prozent Rendite > Baby Carina LZ 65 Jahre

Baby Carina - hat 65 Jahre Zeit zum Ansparen



Baby Carina - hat 65 Jahre Zeit zum Ansparen

Sparer: **Baby Carina**

Start im Alter von: **1 Jahr**

Maximale Einzahlungsdauer in Jahren: **65 Jahre**

Höhe der monatlich nötigen Ansparrate: **Euro 24,89**

Summe der Einzahlungen = Eigenleistung: **24,89 x 12 x 65 = 19.414,20**

Endkapital zum 65. Lebensjahr: **Euro 90.000,00**

Gesamtertrag = Zinsertrag: **Euro 70.585,60**

Detailberechnung

Ansparrechner

Sparrate	24,89
Zahlungsweise	12
Zinssatz p.a.	4,000%
jährl. Dynamisierung	0,000%
Laufzeit in Jahren	65,00
Endsumme	90.000,00



Download weiterer Unterlagen und Infobroschüren (Freier Zugang)

ANICAS ANALYSE UND BERATUNG

ANALYSE UND BERATUNG
ANALYSE UND BERATUNG
ANALYSE UND BERATUNG

Erstellung der optimalen Startkapitalgröße für die Anspargung von
Zinseszinsen - Vergleich von Aufbaum- und Ertrag im Endverdienst

Lebensmittelpunkt: 65 Jahre, Zielsumme: € 90.000,00 zum 65. Lebensjahr
monatliche Einzahlung: € 10,00, monatliche Rendite: € 0,20
Laufzeit: 40 Jahre

Ansparrechner	
Sparsumme	74,00
Zahlungssumme	400,00
Zinssatz p.a.	4,000%
jährl. Dynamisierung	0,000%
Laufzeit in Jahren	40,00
Endkapital	90.000,00

Baby Carina - hat 65 Jahre Lebenszeit

© 2014 ANICAS - ANALYSE UND BERATUNG

[mr_zs_90000_zum_65_lebensjahr_65_jahre_laufzeit_4_ratensparer_mtl_24_89_servicefolder.pdf](#) Der Zinseszins-EffektModellrechnung-AnsparplanZielsumme € 90.000,00 zum 65. Lebensjahr, Baby Carina - hat 65 Jahre Zeit zum Ansparen, . Herausgeber: Amicas Wirtschaftsbilanz, 1 Seite 423 KB