



Sie befinden sich hier: Alters-vorsorge > Früh Starten bringt`s (10 Personen im Vergleich) >Zielsumme 90.000,00 zum 65. Lebensjahr, 2 Prozent Rendite >(Enkel-)Kind Franz LZ 60 Jahre

(Enkel-)Kind Franz - hat 60 Jahre Zeit zum Ansparen



(Enkel-)Kind Franz - hat 60 Jahre Zeit zum Ansparen

Sparer: **(Enkel-)Kind Franz**

Start im Alter von: **5 Jahren**

Maximale Einzahlungsdauer in Jahren: **60 Jahre**

Höhe der monatlich nötigen Ansparrate: **Euro 65,05**

Summe der Einzahlungen = Eigenleistung: **65,05 x 12 x 60 = 46.836,00**

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

Gesamtertrag = Zinsertrag: **Euro 43.164,00**

Detailberechnung

## Ansparrechner

<b>Sparrate</b>	<b>65,05</b>
<b>Zahlungsweise</b>	<b>12</b>
<b>Zinssatz p.a.</b>	<b>2,000%</b>
<b>jährl. Dynamisierung</b>	<b>0,000%</b>
<b>Laufzeit in Jahren</b>	<b>60,00</b>
<b>Endsumme</b>	<b>90.000,00</b>



## Download weiterer Unterlagen und Infobroschüren (Freier Zugang)

**AMICAS** Wirtschaftsbilanz

Erstellung der optimalen Startkapitalgröße für die Ansparung von Zielsummen - Vergleich von Aufbauplan und Erfolg im Endverdienst

Lebensvermögens-Ansparplan, Zielsumme: € 90.000,00 zum 65. Lebensjahr  
monatliche Einzahlungssumme: € 15,00, monatliche Rendite: 3,000%  
Laufzeit: 60 Jahre

**Ansparrechner**

Startkapital	14,38
Zahlungssumme	90,00
Zinssatz p.a.	3,000%
jährl. Dynamisierung	0,000%
Laufzeit in Jahren	60,00
Zielsumme	90.000,00

**Wichtig!** Geben Sie die korrekte Laufzeit an!

© AMICAS Wirtschaftsbilanz

[mr\\_zs\\_90000\\_zum\\_65\\_lebensjahr\\_65\\_jahre\\_laufzeit\\_2\\_\\_ratensparerer\\_mtl\\_56\\_58\\_servicefolder.pdf](#) Der Zinseszins-Effekt Modellrechnung - Ansparplan Zielsumme € 90.000,00 zum 65. Lebensjahr (Enkel-)Kind Franz - hat 60 Jahre Zeit zum Ansparen, Herausgeber: Amicas Wirtschaftsbilanz, 1 Seite, 421 KB