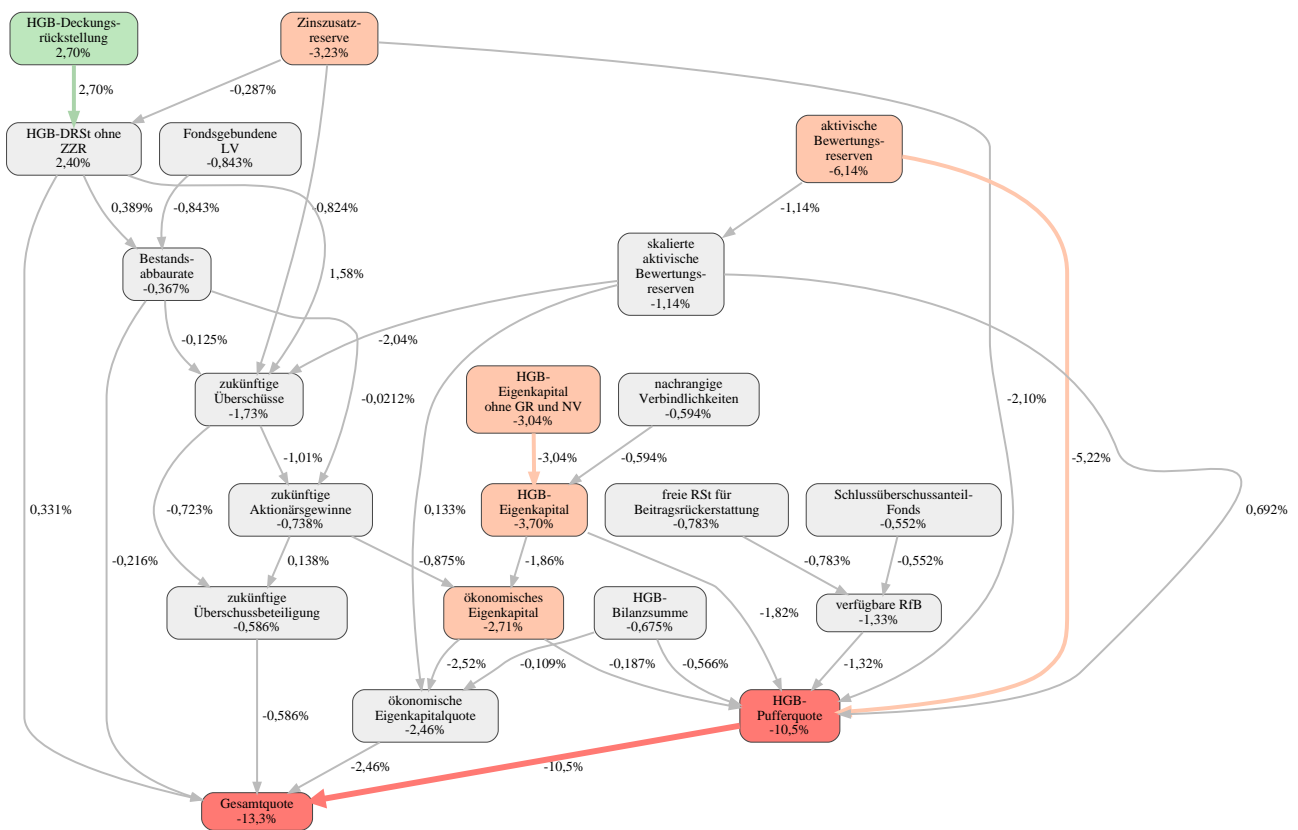




RealRate

# LEBEN STILLE LASTEN 2020

Generali Leben  
Rank 56 of 58





RealRate

# LEBEN STILLE LASTEN 2020

## Generali Leben Rank 56 of 58



Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft Generali Leben werden in Bezug auf den Marktdurchschnitt, unter Berücksichtigung aller Wettbewerber, analysiert. Dabei haben wir alle Variablen untersucht, die einen Einfluss auf die Größe Gesamtquote haben.

Die größte Stärke der Generali Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe HGB-Deckungsrückstellung, welche Gesamtquote um 2,7 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der Generali Leben ist die Größe aktivische Bewertungsreserven, welche Gesamtquote um 6,1 Prozentpunkte reduziert.

Gesamtquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 21% und liegt damit um 13 Prozentpunkte unter dem Marktmittel von 34%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	28.967.581
Fondsgebundene LV	19.689.748
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	50.655.876
HGB-Deckungsrückstellung	26.911.713
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	270.113
Risiko- und Übriges Ergebnis	316.010
Schlussüberschussanteil-Fonds	393.680
Zahlungen Versicherungsfälle	3.348.628
Zinszusatzreserve	2.242.000
aktivische Bewertungsreserven	3.978.250
freie RSt für Beitragsrückerstattung	623.240
mittlerer Tarifrachungszins	2,8%
nachrangige Verbindlichkeiten	0

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	270.113
verfügbare RfB	1.016.920
HGB-DRSt ohne ZZR	24.669.713
Bestandsabbaurate	7,5%
Passivduration	13
skalierte aktivische Bewertungsreserven	3.978.250
Marktwert Kapitalanlagen	32.945.831
Marktwert-Bilanzsumme	54.634.126
zukünftige pass. vt. Überschüsse	4.224.189
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-3.073.062
passivische Bewertungsreserven	1.151.127
zukünftige Überschüsse	5.129.377
zukünftige Aktionärsgewinne	1.251.955
zukünftige Überschussbeteiligung	3.877.422
latente Steuern	312.989
ökonomisches Eigenkapital	1.547.107
ökonomische Eigenkapitalquote	2,7%
nachhaltige Gesamtverzinsung	4,0%
HGB-Pufferquote	14%
Gesamtquote	21%