





RealRate

LEBENSVERSICHERER 2019

SV SparkassenVersicherung Leben Rank 38 of 56



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

Die größte Stärke der SV SparkassenVersicherung Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe zukünftige Aktionärgewinne, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 0,77 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der SV SparkassenVersicherung Leben ist die Größe HGB-Eigenkapital ohne GR und NV, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 2,2 Prozentpunkte reduziert.

Die ökonomische Eigenkapitalquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 7,7% und liegt damit um 1,3 Prozentpunkte unter dem Marktmittel von 9,0%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	21048599
Fondsgebundene LV	506278
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	22012484
HGB-Deckungsrückstellung	19459292
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	207225
Risiko- und Übriges Ergebnis	130911
Schlussüberschussanteil-Fonds	437390
Zahlungen Versicherungsfälle	1496219
Zinszusatzreserve	1485400
aktivische Bewertungsreserven	2285250
freie RSt für Beitragsrückerstattung	407340
mittlerer Tarifrachungszins	2,6%
nachrangige Verbindlichkeiten	110000

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	317225
verfügbare RfB	844730
HGB-DRSt ohne ZZR	17973892
Bestandsabbaurate	8,1%
Passivduration	12
skalierte aktivische Bewertungsreserven	2285250
Marktwert Kapitalanlagen	23333849
Marktwert-Bilanzsumme	24297734
zukünftige pass. vt. Überschüsse	1520759
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-218029
passivische Bewertungsreserven	1302730
zukünftige Überschüsse	3587980
zukünftige Aktionärgewinne	878188
latente Steuern	219547
ökonomisches Eigenkapital	975866
ökonomische Eigenkapitalquote	7,7%



RealRate

• Financial Strength Rankings using Artificial Intelligence

• www.realrate.ai