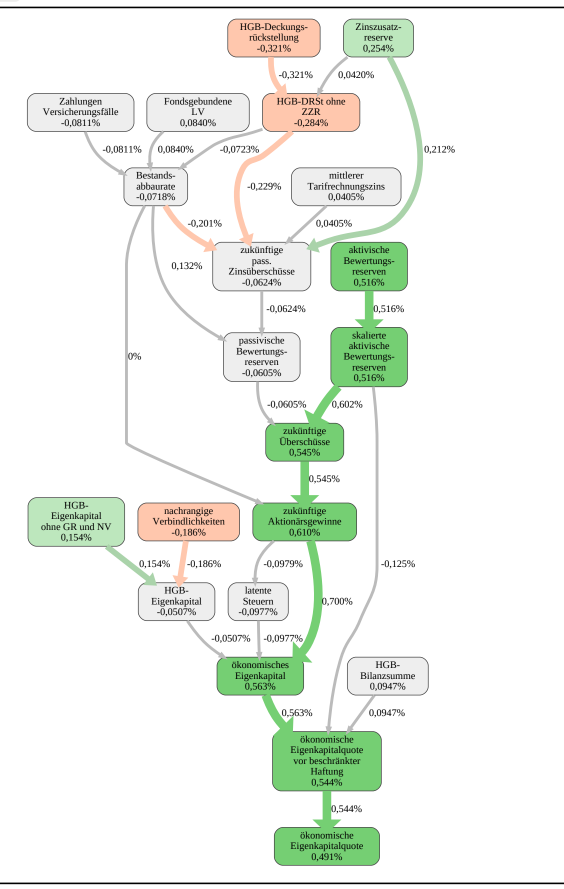


LEBENSVERSICHERER 2017

VGH

VGH Provinzial Leben Rank 17 of 56





LEBENSVERSICHERER 2017

VGH

VGH Provinzial Leben Rank 17 of 56

Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft VGH Provinzial 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 VGH Provinzial Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe zukünftige Aktionärsgewinne, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 0,61 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der VGH Provinzial Leben ist die Größe HGB-Deckungsrückstellung, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 0,32 Prozentpunkte reduziert.

Die ökonomische Eigenkapitalquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 6,9% und liegt damit um 0,49 Prozentpunkte über dem Marktmittel von 6,4%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	8.412.306
Fondsgebundene LV	39.601
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	8.699.207
HGB-Deckungsrückstellung	7.679.150
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	203.500
Risiko- und Übriges Ergebnis	65.531
Schlussüberschussanteil-Fonds	280.550
Zahlungen Versicherungsfälle	648.186
Zinszusatzreserve	477.200
aktivische Bewertungsreserven	1.401.590
freie RSt für Beitragsrückerstattung	102.340
mittlerer Tarifrechnungszins	3,0%
nachrangige Verbindlichkeiten	0

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	203.500
verfügbare RfB	382.890
HGB-DRSt ohne ZZR	7.201.950
Bestandsabbaurate	9,0%
Passivduration	11
skalierte aktivische Bewertungsreserven	1.401.590
Marktwert Kapitalanlagen	9.813.896
Marktwert-Bilanzsumme	10.100.797
zukünftige pass. vt. Überschüsse	709.358
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-582.684
passivische Bewertungsreserven	126.674
zukünftige Überschüsse	1.528.264
zukünftige Aktionärsgewinne	379.915
latente Steuern	94.979
ökonomisches Eigenkapital	822.762
ökonomische Eigenkapitalquote vor beschränkter Haftung	6,3%
ökonomische Eigenkapitalquote	6,9%

