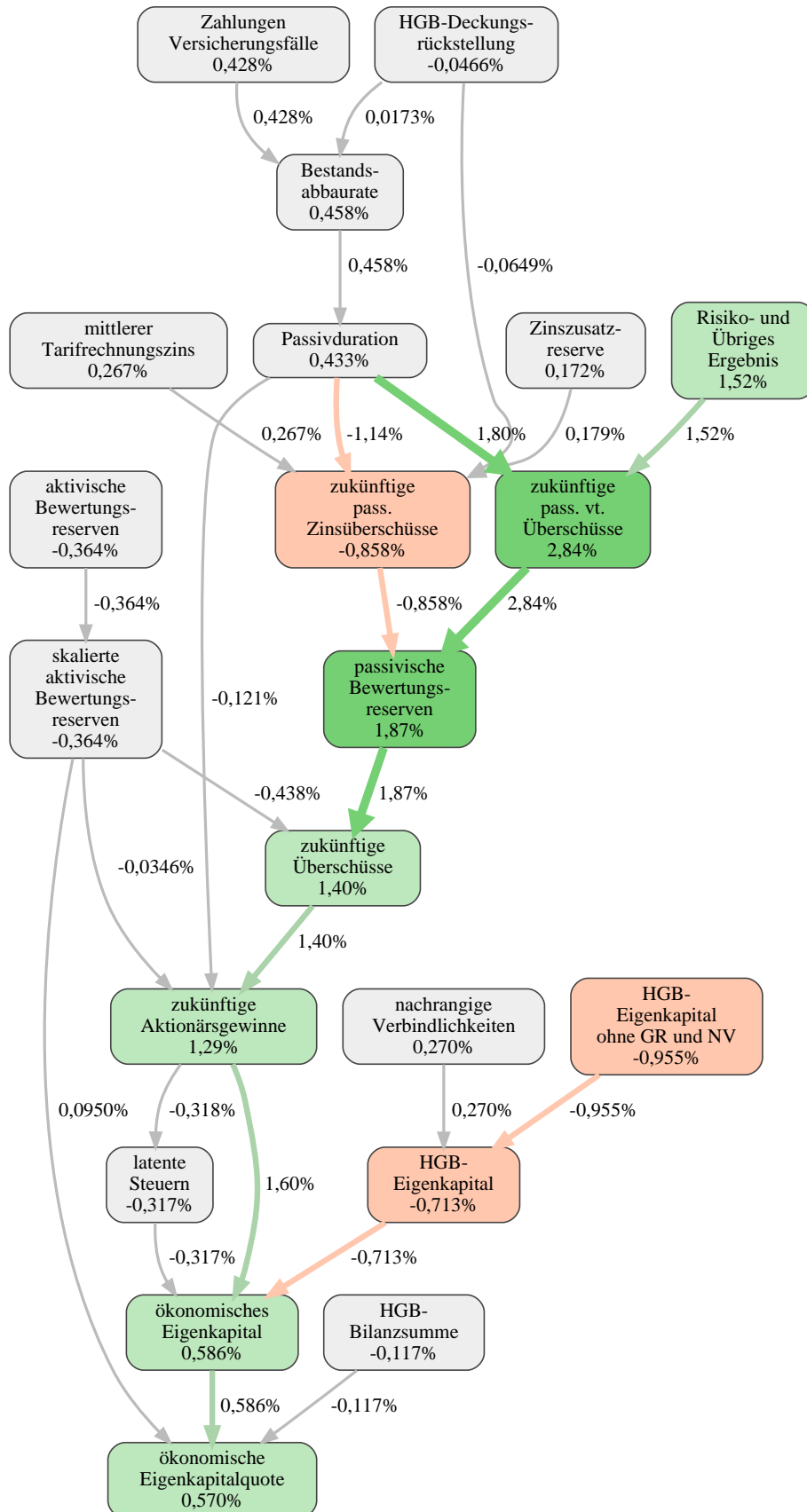




RealRate

# LEBENSVERSICHERER 2019

## Volkswohl-Bund Leben Rank 19 of 56





RealRate

# LEBENSVERSICHERER 2019

## Volkswohl-Bund Leben Rank 19 of 56



Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft Volkswohl-Bund 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 Volkswohl-Bund Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe zukünftige pass. vt. Überschüsse, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 2,8 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der Volkswohl-Bund Leben ist die Größe HGB-Eigenkapital ohne GR und NV, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 0,95 Prozentpunkte reduziert.

Die ökonomische Eigenkapitalquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 5,8% und liegt damit um 0,57 Prozentpunkte über dem Marktmittel von 5,3%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	13.532.322
Fondsgebundene LV	1.967.354
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	16.039.553
HGB-Deckungsrückstellung	12.561.864
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	170.779
Risiko- und Übriges Ergebnis	166.160
Schlussüberschussanteil-Fonds	418.140
Zahlungen Versicherungsfälle	638.955
Zinszusatzreserve	1.033.700
aktivische Bewertungsreserven	1.036.160
freie RSt für Beitragsrückerstattung	166.370
mittlerer Tarifrachungszins	2,8%
nachrangige Verbindlichkeiten	110.000

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	280.779
verfügbare RfB	584.510
HGB-DRSt ohne ZZR	11.528.164
Bestandsabbaurate	4,7%
Passivduration	18
skalierte aktivische Bewertungsreserven	1.036.160
Marktwert Kapitalanlagen	14.568.482
Marktwert-Bilanzsumme	17.075.713
zukünftige pass. vt. Überschüsse	3.045.882
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-998.030
passivische Bewertungsreserven	2.047.852
zukünftige Überschüsse	3.084.012
zukünftige Aktionärs Gewinne	743.797
latente Steuern	185.949
ökonomisches Eigenkapital	1.039.452
ökonomische Eigenkapitalquote	5,8%