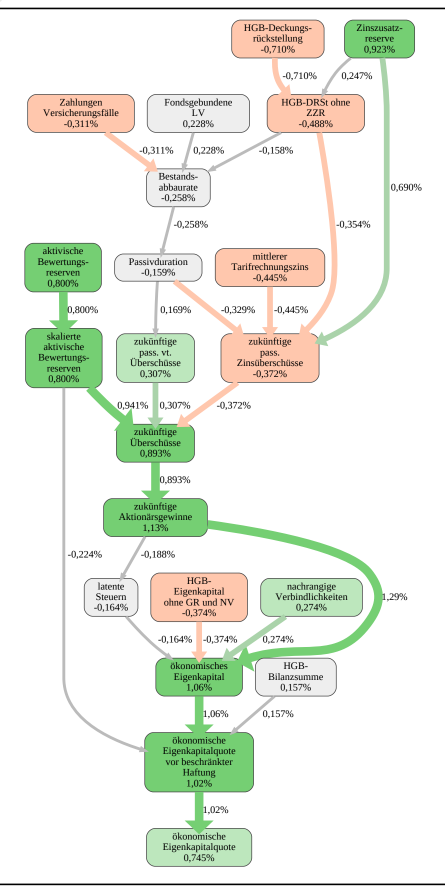


LEBENSVERSICHERER 2020

Debeka

Debeka Leben Rank 17 of 57







LEBENSVERSICHERER 2020

Debeka Leben Rank 17 of 57



Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft Debeka 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 Debeka Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe zukünftige Aktionärsgewinne, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 1,1 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der Debeka Leben ist die Größe HGB-Deckungsrückstellung, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 0,71 Prozentpunkte reduziert.

Die ökonomische Eigenkapitalquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 7,5% und liegt damit um 0,75 Prozentpunkte über dem Marktmittel von 6,7%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	50.986.850
Fondsgebundene LV	609.486
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	52.466.147
HGB-Deckungsrückstellung	47.289.400
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	828.307
Risiko- und Übriges Ergebnis	400.261
Schlussüberschussanteil-Fonds	1.266.280
Zahlungen Versicherungsfälle	3.318.401
Zinszusatzreserve	5.417.200
aktivische Bewertungsreserven	9.870.190
freie RSt für Beitragsrückerstattung	1.222.150
mittlerer Tarifrechnungszins	3,0%
nachrangige Verbindlichkeiten	447.581

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	1.275.888
verfügbare RfB	2.488.430
HGB-DRSt ohne ZZR	41.872.200
Bestandsabbaurate	7,8%
Passivduration	13
skalierte aktivische Bewertungsreserven	9.870.190
Marktwert Kapitalanlagen	60.857.040
Marktwert-Bilanzsumme	62.336.337
zukünftige pass. vt. Überschüsse	5.181.996
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-4.402.171
passivische Bewertungsreserven	779.824
zukünftige Überschüsse	10.650.014
zukünftige Aktionärsgewinne	2.650.640
latente Steuern	662.660
ökonomisches Eigenkapital	5.596.431
ökonomische Eigenkapitalquote vor beschränkter Haftung	7,0%
ökonomische Eigenkapitalquote	7,5%

