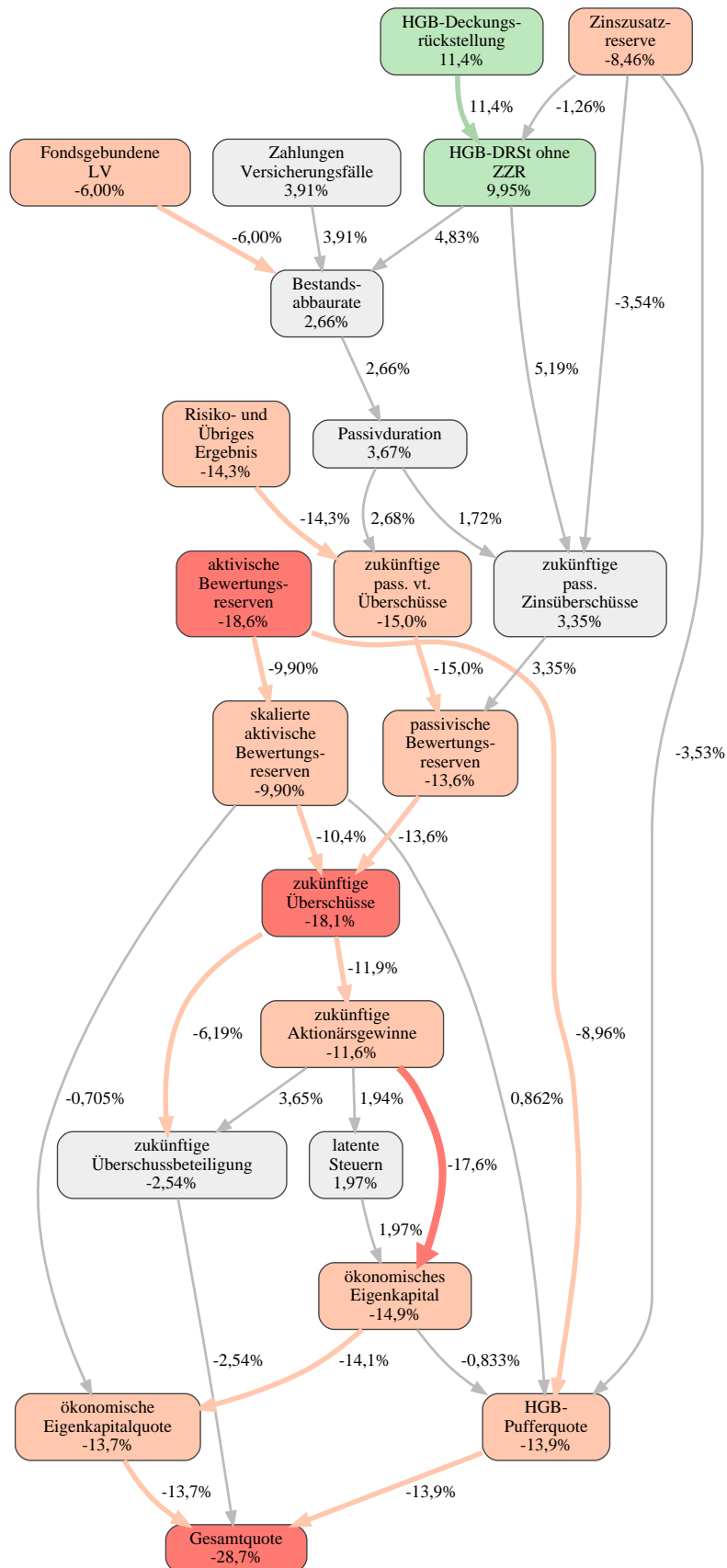




RealRate

LEBEN STILLE LASTEN 2020

WWK Leben
Rank 57 of 58



RealRate

The First AI Rating Agency

www.realrate.ai



RealRate

LEBEN STILLE LASTEN 2020

WWK Leben
Rank 57 of 58



Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft WWK 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 WWK Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe HGB-Deckungsrückstellung, welche Gesamtquote um 11 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der WWK Leben ist die Größe aktivische Bewertungsreserven, welche Gesamtquote um 19 Prozentpunkte reduziert.

Gesamtquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 5,1% und liegt damit um 29 Prozentpunkte unter dem Marktmittel von 34%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	5.538.673
Fondsgebundene LV	4.601.445
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	10.556.652
HGB-Deckungsrückstellung	4.700.232
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	299.300
Risiko- und Übriges Ergebnis	-109.946
Schlussüberschussanteil-Fonds	45.110
Zahlungen Versicherungsfälle	958.222
Zinszusatzreserve	313.600
aktivische Bewertungsreserven	419.830
freie RSt für Beitragsrückerstattung	127.640
mittlerer Tarifrachungszins	2,8%
nachrangige Verbindlichkeiten	0

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	299.300
verfügbare RfB	172.750
HGB-DRSt ohne ZZR	4.386.632
Bestandsabbaurate	11%
Passivduration	9,7
skalierte aktivische Bewertungsreserven	419.830
Marktwert Kapitalanlagen	5.958.503
Marktwert-Bilanzsumme	10.976.482
zukünftige pass. vt. Überschüsse	-1.065.117
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-380.449
passivische Bewertungsreserven	-1.445.566
zukünftige Überschüsse	-1.025.736
zukünftige Aktionärsgewinne	-1.187.118
zukünftige Überschussbeteiligung	161.382
latente Steuern	-148.390
ökonomisches Eigenkapital	-1.059.950
ökonomische Eigenkapitalquote	-8,6%
nachhaltige Gesamtverzinsung	3,2%
HGB-Pufferquote	10%
Gesamtquote	5,1%