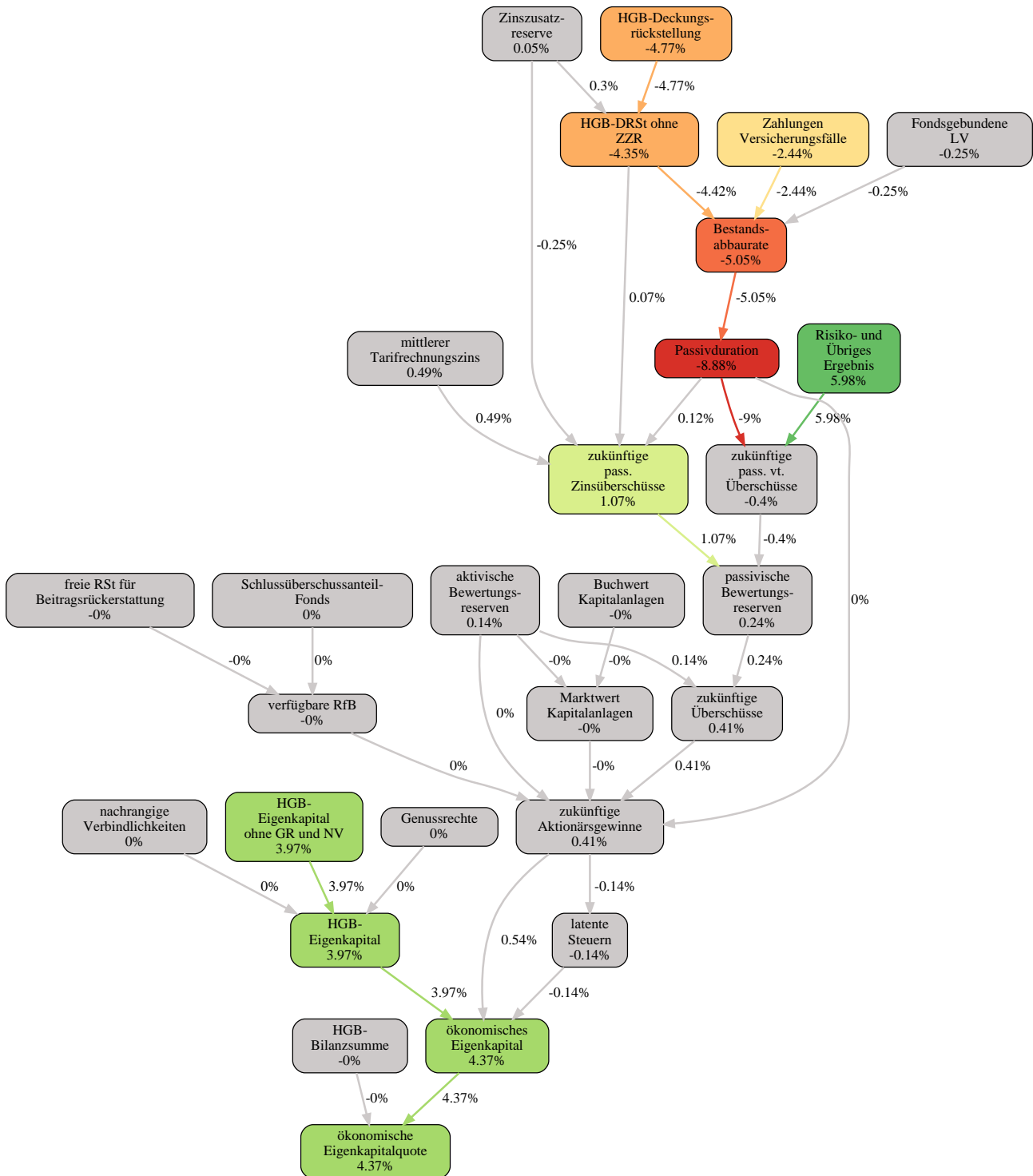




RealRate

RISIKOVERSICHERER 2015

Deutsche Lebensversicherungs-AG Rank 3 of 8



RealRate

• Financial Strength Rankings using Artificial Intelligence

• www.realrate.ai



RealRate

RISIKOVERSICHERER 2015

Deutsche Lebensversicherungs-AG Rank 3 of 8



Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft Deutsche Lebensversicherungs-AG 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 Deutsche Lebensversicherungs-AG im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe Risiko- und Übriges Ergebnis, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 5.98 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der Deutsche Lebensversicherungs-AG ist die Größe Passivduration, welche die ökonomische Eigenkapitalquote um 8.88 Prozentpunkte reduziert.

Die ökonomische Eigenkapitalquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 25.2% und liegt damit um 4.37 Prozentpunkte über dem Marktmittel von 20.83%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	451
Fondsgebundene LV	0
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	473
HGB-Deckungsrückstellung	236
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	45
Risiko- und Übriges Ergebnis	64
Schlussüberschussanteil-Fonds	0
Zahlungen Versicherungsfälle	48
Zinszusatzreserve	0,14
aktivische Bewertungsreserven	65
freie RSt für Beitragsrückerstattung	103
mittlerer Tarifrechnungszins	2.2%
nachrangige Verbindlichkeiten	0

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	45
verfügbare RfB	103
HGB-DRSt ohne ZZR	235
Bestandsabbaurate	20%
Passivduration	5,2
Marktwert Kapitalanlagen	516
zukünftige pass. vt. Überschüsse	334
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	-4,5
passivische Bewertungsreserven	330
zukünftige Überschüsse	395
zukünftige Aktionärgewinne	99
latente Steuern	25
ökonomisches Eigenkapital	119
ökonomische Eigenkapitalquote	25%



RealRate

• Financial Strength Rankings using Artificial Intelligence

• www.realrate.ai