





RealRate

# LEBEN STILLE LASTEN 2024

## Hansemerkur Leben Rank 34 of 58



HanseMerkur

Die relativen Stärken und Schwächen der Gesellschaft Hansemerkur 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 Hansemerkur Leben im Vergleich zum Marktdurchschnitt ist die Größe zukünftige pass. Zinsüberschüsse, welche Gesamtquote um 6,2 Prozentpunkte erhöht. Die größte Schwäche der Hansemerkur Leben ist die Größe Zinszusatzreserve, welche Gesamtquote um 4,2 Prozentpunkte reduziert.

Gesamtquote, wie in der Rankingtabelle angegeben, beträgt 16% und liegt damit um 1,7 Prozentpunkte unter dem Marktmitel von 17%.

Input Variable	Value in TEUR
Buchwert Kapitalanlagen	4.265.720
Fondsgebundene LV	123.390
Genussrechte	0
HGB-Bilanzsumme	4.588.170
HGB-Deckungsrückstellung	3.975.210
HGB-Eigenkapital ohne GR und NV	137.330
Risiko- und Übriges Ergebnis	22.247
Schlussüberschussanteil-Fonds	38.780
Zahlungen Versicherungsfälle	290.350
Zinszusatzreserve	198.800
aktivische Bewertungsreserven	-334.300
freie RSt für Beitragsrückerstattung	94.510
mittlerer Tarifrechnungszins	1,2%
nachrangige Verbindlichkeiten	0

Output Variable	Value in TEUR
HGB-Eigenkapital	137.330
verfügbare RfB	133.290
HGB-DRSt ohne ZZR	3.776.410
Bestandsabbaurate	7,4%
Passivduration	10
skalierte aktivische Bewertungsreserven	-334.300
Marktwert Kapitalanlagen	3.931.420
Marktwert-Bilanzsumme	4.253.870
zukünftige pass. vt. Überschüsse	230.232
zukünftige pass. Zinsüberschüsse	1.100.556
passivische Bewertungsreserven	1.330.788
zukünftige Überschüsse	996.488
zukünftige Aktionärsgewinne	221.296
zukünftige Überschussbeteiligung	775.192



# LEBEN STILLE LASTEN 2024

Hansemerkur Leben  
Rank 34 of 58



Output Variable	Value in TEUR
latente Steuern	55.324
ökonomisches Eigenkapital	498.042
ökonomische Eigenkapitalquote	9,2%
nachhaltige Gesamtverzinsung	3,2%
HGB-Pufferquote	3,4%
Gesamtquote	16%