

VERSICHERUNGSLOTSE

SOFTFAIR UPDATE VOM 04. JANUAR 2022

UPDATE-INFORMATIONEN

1 ANPASSEN DER HÖCHSTWERTE IN DER BASISRENTE UND BAV

Mit dem Update am 04.01. werden die Höchstwerte auf in den o.g. Sparten auf die neuen Wertegrenzen im Jahr 2022 angepasst.

2 RECHTSSCHUTZ – NEUES BACKEND

Für das neue Rechtsschutz Modul wurde ein neues Backend gebaut, welches nun auch vollständig im VersicherungsLotse angebunden ist. Mit dem Update am 04.01. können Sie sich somit auf eine schnellere Berechnung, verbesserte Stabilität sowie eine individuellere Befüllung der Deckungsnote je Gesellschaft freuen.

3 PRODUKTRECHT VOLATIUM – KAPITALMARKTNAHE HOCHRECHNUNG

Mit dem Update am 04.01. haben User mit dem entsprechenden Produktrecht die Möglichkeit einzusehen, wie sich ein Produkt hinsichtlich seiner Chancen und Risiken über einen längeren Zeitraum bei wechselnden Kapitalmarktsituationen verhält. Alle nach Volatium gerechneten Tarife verwenden die gleiche Grundlage zur Berechnung von Renditewahrscheinlichkeiten. So können tarifliche Unterschiede in der Rendite- und Ablauferwartung plakativ sichtbar gemacht werden und mittels einer einheitlichen Hochrechnungsmethode untereinander verglichen werden.

In der Direktversicherung, privaten Rente und Basis Rente befindet sich im Ziele / Wünsche Akkordeon die neue Abfrage.



The screenshot shows a software interface with a grey header bar labeled 'Anlageart' containing a red error icon and a dropdown arrow. Below the header, the text 'Kapitalmarktnahe Hochrechnung' is displayed next to a circular information icon. At the bottom of this section, there are two buttons: 'Ja' and 'Nein'.

Abbildung 1: Abfrage Ziele / Wünsche

In der Ergebnisliste befindet sich eine neue Sortierfunktion, in der die berechneten Tarife nach Kriterien der kapitalmarktnahe Hochrechnung miteinander verglichen werden.

Rürup Rente

Bitte wählen Sie die gewünschte Tarifzelle aus.

Tarifliste wählen

Zurich Tarife

Basisdaten
Kapitalmarktnahe Hochrechnung^{*2}
Individuell

Versicherer	Tarife	Mögl. Rente zu Beginn (bad case) ^{*2}	Mögl. Rente zu Beginn (mid case) ^{*2}	Mögl. Rente zu Beginn (good case) ^{*2}	Mögl. Rentenkap. (bad case) ^{*2}	Mögl. Rentenkap. (mid case) ^{*2}	Mögl. Rentenkap. (good case) ^{*2}	Antrag

Abbildung 2: Kapitalmarktnahe Hochrechnung, Ergebnisliste

4 DIVERSE BUGFIXES UND STABILITÄTSVERBESSERUNGEN

