

Entwicklung von Kautionsversicherung Vergleichsrechner

23.08.2012, 11:24 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: kautionsversicherung.com

Frankfurt, 23.08.12. Die Mietkautionsversicherung wird von der Versicherungsbranche als neues und innovatives Produkt für Verbraucher gefeiert. Für die reale Anwendung ist jedoch weitaus mehr gefragt als nur die Geschäftsidee.

Seit kurzer Zeit können Mieter von einer Mietkautionsversicherung profitieren. Statt die teure Mietkaution zu Beginn des Mietverhältnisses zahlen zu müssen, sind bei Abschluss einer Kautionsversicherung nur jährliche oder monatliche Beiträge zu zahlen. Diese betragen meist nur zwischen 3-5% der Kautionssumme. Die Versicherung tritt sodann für den Vermieter als Bürgen auf und bestätigt dies durch eine Bürgschaftsurkunde. Kommt es zu Schäden an der Mietwohnung, zahlt die Versicherung.

Die Projektierung eines neuen Versicherungsprodukts bedeutet jedoch einiges an Entwicklungsarbeit. Nicht nur die Eckdaten, die Abwicklung, die rechtlichen Grundlagen und Gewinnspanne muss berücksichtigt werden. Auch Werbung und Marketing möchten wohlüberlegt sein, da das neue Produkt auch an den Mann (und die Frau) gebracht werden will. Besonders beliebt sind dabei inzwischen Internetauftritte, die die Verbraucher in allen Bereichen informieren. Dabei bewerben Internetbetreiber das neue Produkt und stellen den Interessierten eine Übersicht über die verschiedenen Versicherungsangebote zur Verfügung.

Ein Muss ist dabei natürlich ein Vergleichsrechner, der die verschiedenen Angebote der Versicherungen vergleicht und so den Verbraucher einen Überblick im Tarifdschungel bietet. Um einen solchen Rechner anbieten zu können, benötigen die Internetbetreiber zuerst eine möglichst umfangreiche Auflistung aller Anbieter für Mietkautionsversicherungen. Diese muss zudem immer wieder aktualisiert werden, da immer wieder neue Anbieter hinzukommen. Ein Vergleichsrechner listet aber nicht nur die Anbieter auf, sondern auch die verschiedenen Angebotsdetails abhängig von den eingegebenen Daten. Hierfür sind spezielle Logarithmen notwendig, die in Sekundenschnelle alle Details vergleichen und diese dann geordnet und in einer übersichtlichen Auflistung darstellen. Dass dahinter einiges mathematisches und programmtechnisches Know-how steckt, ist wohl für jedermann ersichtlich. Auch die Entwicklungszeit und die damit einhergehenden Kosten sollten berücksichtigt werden, da durch die Entwicklung des Rechners dem Verbraucher ein verlässliches und praktisches Gerät zur Verfügung steht, das hilft, bares Geld zu sparen.

Bei dem Vergleichsrechner bei kautionsversicherung.com wird nicht nur die Kautionssumme der Wohnung in die Rechnung mit einbezogen, sondern auch die gewünschte Beitragszahlung sowie die Branchenzugehörigkeit (privat oder gewerblich). Auf dieser Grundlage durchforstet der Logarithmus alle Angebote und berechnet die verschiedenen Angebotsdetails wie die Kosten im ersten sowie darauffolgenden Jahren, Besonderheiten wie Vertragslaufzeit, Kündigungsfrist oder Prüfzeitraum. Als Verbraucher erhält man somit alle notwendigen Details und wird dann auf Wunsch einfach auf die Seite der Versicherung weitergeleitet.

Die Entwicklung eines Vergleichsrechners ist natürlich immer mit Arbeit und Kosten für Internetbetreiber verbunden, dient jedoch der Entscheidungsfreiheit der Verbraucher und ist eine unerlässliche Hilfe. Interessiert man sich für eine Mietkautionsversicherung, sollte man deshalb auf jeden Fall den Vergleichsrechner auf www.kautionsversicherung.com zu Rate ziehen.

Portrait

Kautionsversicherung.com ist ein unabhängiges Verbraucherportal, das die verschiedenen Angebote der Versicherungsbetreiber miteinander vergleicht und viele nützliche Informationen zur Mietkautionsversicherung bereithält. Verbraucher können sich dort Ratschläge einholen, Angebote vergleichen und eine Versicherung abschließen.

News-ID: 657653 • Views: 172 (Stand: 15.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/657653/Entwicklung-von-Kautionsversicherung-Vergleichsrechner.html>