

# Mit Firmen Digital in die Zukunft der Gewerbeversicherung

Die Zukunft der Gewerbeversicherung ist digital: Der neue Online-Rechner „Firmen Digital“ von HDI ermöglicht es, auf Knopfdruck branchenspezifische Lösungen zu erstellen.



Zeitaufreibende Ausschreibungen, zahllose Angaben im Vergleichsrechner? Kein verbindlicher Abschlussprozess? Das muss alles nicht sein. Denn mit dem neuen

Online-Rechner „Firmen Digital“ von HDI können Vertriebspartner ihren Kunden jetzt passgenaue Versicherungslösungen anbieten – und das ohne großen Kalkulations- und Zeitaufwand. Der Online-Gewerberechner ist seit dem 7. Dezember 2017 verfügbar und ermöglicht online die unmittelbare Policierung.

Viele Firmen weisen eine sehr spezielle Risikosituation auf, die auf den ersten Blick kaum überschaubar ist. Mit Firmen Digital gestaltet sich der gesamte Prozess vom Angebot bis zum Abschluss einer Gewerbeversicherung deutlich einfacher und effizienter. Was früher mehrere Wochen dauerte, ist jetzt in kürzester Zeit erledigt. Für zehn verschiedene Branchengruppen lässt sich mit Firmen Digital schnell und einfach die passende Absicherung zusammenstellen. Von Handwerk und Baunebengewerbe über Einzel- und Großhandel bis hin zum produzierenden Gewerbe: Das Tool deckt rund 80 Prozent des Gewerbemarktes ab. So erreichen Vertriebspartner mit dem Online-Rechner die wichtigsten Branchen im Firmengeschäft und können dank maßgeschneiderter Deckungen kompetent beraten. Gerade Vermittler mit noch wenig Erfahrung profitieren davon besonders.

## Anwenderfreundliche Handhabung, modularer Aufbau

Das Tool zeichnet sich durch eine intuitive, selbsterklärende Oberfläche aus, auf der sich Nutzer problemlos zurechtfinden. Das macht es denkbar einfach, Kunden zu beraten und abzuschließen. Außerdem ist die Produktstruktur modular gestaltet. Das heißt konkret: Der Vermittler kann den Versicherungsschutz aus einem Baukasten von Basis- und Zusatzbausteinen kombinieren.

Das Basissortiment besteht aus Sachwerte und Erträge sowie Betriebshaftpflicht. Optional kann zudem eine Absicherung für Unfall, Autoinhalt, Rechtsschutz, Gebäude, Kühlgut, Cyberrisk, Privathaftpflicht, Betriebsschließung, Maschinenbruch, Vertrauensschaden und Elektronik hinzugewählt

Firmen - Firmen Digital

Wenn der Weg zum optimalen Schutz einfach ist.

HDI hilft.

DIGITAL

HDI

werden. Die einzelnen Bausteine ergänzen sich untereinander perfekt, Doppelabsicherungen sowie Über- und Unterversicherungen entstehen erst gar nicht.

## In wenigen Klicks zum passgenauen Schutz

Nur wenige Angaben reichen aus, um ein Angebot für maßgeschneiderten Versicherungsschutz zu erstellen. Die preisliche Auswirkung von unterschiedlichen Varianten für den Versicherungsschutz ist auf Knopfdruck möglich. Das bedeutet für Vertriebspartner und Kunden ein Höchstmaß an Übersicht und Transparenz. Ein echtes Highlight ist darüber hinaus die datenbankgestützte Firmensuche: Denn sie verringert zahlreiche Eingaben und spart dadurch viel Zeit.

## Deckungslücken einfach schließen

Was passiert, wenn bereits vorhandene Verträge bei anderen Versicherungen bestehen? Mit Firmen Digital ist das kein Problem: Denn bereits bestehende Versicherungen rechnet das Tool mit der HDI Umbrella-Deckung an. Der besondere Vorteil: So kommen Kunden sofort in den Genuss des umfassenden HDI Versicherungsschutzes. Deckungslücken sind somit ganz ausgeschlossen. Versicherungspartner und Kunden stehen damit jederzeit auf der sicheren Seite.

## Schneller Abschluss, geringer Verwaltungsaufwand

Besonders praktisch für Vertriebspartner ist die komplett digitalisierte Abwicklung. Vom Angebot bis zur Police: Firmen Digital setzt den digitalen Prozess bis zur End-to-End-Dokumentierung vollständig um. Nur wenige Minuten nach Abschluss können Vertriebspartner bereits die Police auf elektronischem Weg erhalten. Und für Kunden steht innerhalb kürzester Zeit in einem Self-Service-Portal die Police ebenfalls zur Verfügung. Einfacher und schneller geht es kaum.

Mehr Informationen:  
[www.hdi.de/makler-firmendigital](http://www.hdi.de/makler-firmendigital)

