



Hauptausgabe

20 Minuten Zürich
8004 Zürich
044/ 248 68 20
www.20min.ch

Medienart: Print
Medientyp: Tages- und Wochenpresse
Auflage: 166'010
Erscheinungsweise: 5x wöchentlich



Seite: 18
Fläche: 10'416 mm²

Auftrag: 3010980
Themen-Nr.: 229.027

Referenz: 73302041
Ausschnitt Seite: 1/1

«Albanern würde diese App nützen»

ZÜRICH. Wer einen risikoarmen Fahrstil hat, soll mit einer Autoversicherungsapp weniger zahlen. Die neue App zeichnet den individuellen Fahrstil sowie die gefahrenen Kilometer auf. Kasko2go führe mit künstlicher Intelligenz und mobiler Telematik eine individuelle Risikobewertung durch, so der Hersteller. Die App wurde zusammen mit Dextra Versicherungen gestern in der Schweiz lanciert.

«Albanern würde diese App nützen, denn sie zahlen bis zu 95 Prozent höhere Prämien», sagt Kasko2go-Marketingchef Chris Benros zu 20 Minuten. Denn je nach Alter oder Nationalität zahlt man für die Autoversicherung mehr. Die Versicherer begründen die Prämienunterschiede zwischen den Nationalitäten mit Risikoabwägungen. Am härtesten trifft dies Albaner, die für die gleiche Versicherung fast doppelt so viel zahlen wie Schweizer. Bei Italienern gibt es Prämienaufschläge von bis zu 22 Prozent. **ISH**

Das sagen die Leser

«Schon wieder Geld für die Datenpreisgabe»

Skyla: Es kommt sowieso auf das Gleiche heraus. Albaner bezahlen ja nicht aus heiterem Himmel so viel mehr für ihre Versicherung.

Housi: Und schon wieder etwas, wofür wir Geld erhalten, wenn wir Daten preisgeben und uns unterwerfen. Bald ist es so weit, dass die Krankenkasse nichts mehr zahlt, weil ich einmal im McDonald's war. Am Ende müssen wir alle der einen selben Linie folgen. Nicht mit mir.

Krass: Es geht auch um die BMW, die die albanische Gesellschaft mehrheitlich fährt. Die Kosten der Kasko sind deutlich höher, auch kostet das Fahrzeug selbst mehr als ein Kleinwagen. Wenn so ein Wagen gestohlen oder gecrasht wird, sind die Preise nun mal einfach höher.

Anneli: Misst die App auch den Krach aus den Auspuffanlagen? Bitte auch für lärmende Töffs einführen. Danke!