



Die Z Zurich Foundation unterstützte die Entwicklung der GeoHealth-App, um die Ausbreitung von COVID-19 zu reduzieren

27.04.2020 10:43 CEST

Zurich unterstützt GeoHealth, um die Verbreitung von COVID-19 einzudämmen

Köln, 27. April 2020: Eine neue App hilft Smartphone-Nutzern, das Risiko einer COVID-19 Ansteckung mittels Standortdaten zu reduzieren. Mit der GeoHealth-App können Nutzer ihr Infektionsrisiko ermitteln, den eigenen Gesundheitsstatus beobachten und Infektionsgebiete vermeiden. Die Z Zurich Foundation, die gemeinnützige Stiftung von Zurich, unterstützte die Entwicklung der App mit einer einmaligen Spende.

Die [GeoHealth-App](#) erlaubt es Nutzern, ihr individuelles Infektionsrisiko mit COVID-19 zu bestimmen: Anhand von Standortdaten ermittelt eine künstliche Intelligenz, ob in den letzten 14 Tagen Kontakt mit infizierten Personen bestand. Die gesendeten, anonymen Bewegungsdaten können wiederum andere Nutzer warnen und veranschaulichen das eigene Risiko, inwiefern sich die eigenen Wege mit COVID-19 Infizierten gekreuzt haben könnten. Mit dem Symptom-Checker können Nutzer Symptome angeben und so den eigenen Gesundheitsstatus überprüfen. Auf diesem Wege sollen Beschränkungen, wie Kontaktsperren möglichst schnell wieder gelockert werden können und die Verbreitung des Coronavirus langfristig verlangsamt werden.

Die GeoHealth-App wurde entwickelt und ist in vollständigem Besitz der [GeoHealthApp gGmbH](#), die sich als gemeinnützige Gesellschaft mit Sitz in Hannover als Reaktion zur weltweiten COVID-19 Pandemie gründete. Die Zurich Foundation förderte GeoHealth bei der Entwicklung der App mit einer einmaligen Spende. Damit reagiert die Zurich Stiftung auf die weltweite COVID-19 Pandemie und hilft, Risiken in der Gesellschaft aufzudecken und gemeinschaftlich zu reduzieren.

"Teil unserer DNA als Versicherer ist es, unsere Kunden durch Services und Innovationen in ihrem Alltag zu unterstützen und umfangreich zu schützen. Eine App wie GeoHealth kann dabei helfen, weitere COVID-19 Infektionen einzudämmen und zu einem normalen Alltag zurückzukehren. Dabei ist es wichtig, dass wir weiterhin Maßnahmen, wie soziale Distanz, gründliche Handhygiene sowie das Tragen einer Maske kontinuierlich einhalten. Gerade deshalb beteiligen wir uns seit mehreren Wochen an der Initiative #maskeauf und statten alle Zurich Mitarbeitende in Deutschland mit einem Mundschutz aus", so Alexander Bernert, Head of Innovation and Marketmanagement der Zurich Gruppe Deutschland.

Die GeoHealth-App kann nun in Deutschland und der Schweiz im App Store kostenfrei heruntergeladen und genutzt werden. Eine Bluetooth-Lösung ist in einer nächsten Version der App geplant.

Weitere Informationen zur GeoHealth Tracker App auf [unserer Website](#).

Über die Z Zurich Foundation:

Die Z Zurich Foundation ist eine gemeinnützige Stiftung mit Sitz in Zürich, die von Zurich Insurance Company Ltd und Zurich Life Insurance Company Ltd nach schweizerischem Recht gegründet wurde.

Die Z Zurich Foundation leistet ihren Beitrag für eine gerechtere, offenere und nachhaltigere Gesellschaft, indem sie benachteiligte Menschen in der Gesellschaft unterstützt, damit sie sich besser vor Risiken schützen, sich anpassen und in einer sich stark verändernden Welt Erfolg haben können.

Die Zurich Gruppe in Deutschland gehört zur weltweit tätigen Zurich Insurance Group. Mit Beitragseinnahmen (2018) von über 5,5 Milliarden EUR, Kapitalanlagen von mehr als 47 Milliarden EUR und rund 4.600 Mitarbeitern zählt Zurich zu den führenden Versicherungen im Schaden- und Lebensversicherungsgeschäft in Deutschland. Sie bietet innovative und erstklassige Lösungen zu Versicherungen, Vorsorge und Risikomanagement aus einer Hand. Individuelle Kundenorientierung und hohe Beratungsqualität stehen dabei an erster Stelle.

Kontaktpersonen



Zurich Gruppe Deutschland

Pressekontakt

Unternehmenskommunikation

Kontakt für Journalisten

media@zurich.de

+49 (0)221 7715 8000



Bernd O. Engeli

Pressekontakt

Pressesprecher / Bereichsleitung

Politik & Unternehmenskommunikation

bernd.engeli@zurich.com

(0172) 8103858

+49 (0)172 810 38 58