

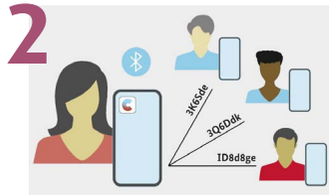
## So funktioniert's



### 1 Download

Laden Sie die Corona-Warn-App aus dem Apple App-Store oder bei Google Play herunter. Sie müssen keine persönlichen Daten eingeben.

Folgen Sie der Schritt-für-Schritt-Anleitung.



### 2 Risikoermittlung

Wenn Sie anderen Menschen nahe kommen, werden über Bluetooth pseudonyme Codes ausgetauscht.



### 3 Warnung

Sobald eine Begegnung der letzten 14 Tage anonym ein positives Testergebnis meldet, werden Sie gewarnt.



### 4 Empfehlung

Mit der Warnung gibt Ihnen die App klare Empfehlungen für das weitere Verhalten.

## Haben Sie noch Fragen?

Für **technische Fragen** zur Corona-Warn-App stehen Ihnen die Entwickler der App gerne Rede und Antwort:

**Rufnummer: 0800 7540001**

Für Informationen rund um die Corona-Warn-App in leichter Sprache, Gebärdensprache und Fremdsprachen besuchen Sie bitte die Webseite der Bundesregierung:

[www.corona-warn-app.de](http://www.corona-warn-app.de)

## Corona-Warn-App der Bundesregierung

Aktuelle Hinweise zur Nutzung



 MVZ Labor Ravensburg  
Labor Dr. Gärtner

**MVZ Labor Ravensburg GbR**  
Elisabethenstraße 11 | 88212 Ravensburg  
[www.labor-gaertner.de](http://www.labor-gaertner.de)

LIMBACH  GRUPPE

## Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

seit Mitte Juni 2020 steht die von der Bundesregierung zusammen mit Telekom und SAP entwickelte Corona-Warn-App zur Verfügung. Diese App leistet einen wichtigen Beitrag zur Eindämmung der aktuellen Pandemie und kann signifikant helfen, das aktuelle Infektionsgeschehen kontrollierbarer zu machen. Sie erhalten die Corona-Warn-App kostenfrei über den App-Store sowie den Google-Play-Store bereitgestellt.

Die Corona-Warn-App hilft, Infektionsketten schnell zu durchbrechen. Sie macht das Smartphone also zum Warnsystem, indem der App-Nutzer direkt und vollkommen anonym informiert wird, wenn dieser in Kontakt mit einer nachweislich Corona-positiv getesteten Person stand. In der Folge kann die App dem Benutzer dann empfehlen, sich auf das Coronavirus SARS-CoV-2 testen zu lassen.

Bei gesetzlich versicherten Personen, welche über die App eine Empfehlung erhalten, sich auf SARS-CoV-2 testen zu lassen, werden die Kosten von der Krankenkasse übernommen.

## Übertragung der Testergebnisse in die App

Neben dem Informationsaustausch zwischen den einzelnen App-Nutzern in Echtzeit ist ein weiterer wesentlicher Bestandteil dieser App-Lösung die gesicherte Übertragung des Testergebnisses vom Labor direkt in die Corona-Warn-App. Dieses Vorgehen will dabei verhindern, dass versehentlich oder absichtlich eine falsche Infektionsmeldung in das System gelangt.

Die **direkte Übertragung** Ihres Testergebnisses erfolgt mittels **QR-Code**, welcher Ihnen im Zusammenhang mit der Testung von Ihrem behandelnden Arzt ausgehändigt wird. Beachten Sie dabei, dass die direkte Ergebnisübertragung in die App nur dann erfolgt, wenn Sie bei der Abstrichnahme ausdrücklich Ihr **Einverständnis** dafür geben.

Liegt Ihnen der QR-Code für die Ergebnisabfrage nicht vor? Oder haben Sie bei der Abstrichnahme Ihr Einverständnis nicht gegeben? - Sie haben die Möglichkeit, Ihr positives Testergebnis nachträglich zu verifizieren und auf **manuellem Weg** mittels **TAN-Verfahren** in die App einzutragen. Ihr Testergebnis erhalten Sie von Ihrem behandelnden Arzt.



Video: Wie Sie das Ergebnis richtig in die Corona-Warn-App eintragen.

## QR-Code nutzen

Bei der Abstrichnahme erhalten Sie von Ihrem behandelnden Arzt eine Patienteninformation mit einem aufgedruckten QR-Code ausgehändigt. Folgen Sie bitte der dort beschriebenen Anleitung.

## TAN-Verfahren nutzen

Sie erhalten von Ihrem behandelnden Arzt ein positives Testergebnis auf das Coronavirus SARS-CoV-2 mitgeteilt. Um dieses Ergebnis manuell in die Corona-Warn-App einzutragen, sind folgende Schritte zu tun:

- 1 Kostenfreie Hotline der Telekom anrufen: 0800 7540002**  
Teilen Sie dem Hotline-Mitarbeiter mit, dass Sie positiv auf SARS-CoV-2 getestet wurden.
- 2 Sie erhalten eine zehnstellige TAN**, die Sie in der Corona-Warn-App eingeben können.
- 3 Ihre Kontaktpersonen der vergangenen 14 Tage werden automatisch und anonym über die App informiert**, dass in ihrer Umgebung eine Person positiv getestet wurde. Ein Hinweis auf Ihre Person erfolgt dabei nicht.

*Die Labore haben keine Möglichkeit, TAN-Nummern herauszugeben.*

