

# **Information nach Art. 13 DSGVO über die Verarbeitung personenbezogener Daten beim SARS-CoV-2-Screening an der Universität Konstanz**

Stand: 31.03.2022

Ihre personenbezogenen Daten werden anlässlich des SARS-CoV-2-Screenings im Testzentrum der Universität Konstanz verarbeitet. Diese Daten werden an einen Server des RKIs übermittelt, welcher von der T-Systems International GmbH in deren Auftrag betrieben wird. Zum Abruf erzeugt die Universität einen eindeutigen Code (GUID), welcher in Form eines QR-Codes mit dem Test-Ergebnis zur Verfügung gestellt wird. Dieser QR-Code dient zur eindeutigen Identifikation des Test-Ergebnisses. Ein QR-Code ist ein Code aus Punkten und Leerstellen, der durch eine Kamera gelesen werden kann. Diesen können Sie mittels der Corona-Warn-App Ihres Mobilgeräts einlesen und zum Abruf Ihres Testergebnisses verwenden.

Ihre personenbezogenen Daten werden von der Universität Konstanz gespeichert, um Ihnen die EMail mit dem Testergebnis zu schicken und im Falle eines positiven Testergebnisses Kontakt mit Ihnen aufnehmen zu können. Diese Daten werden nach Ablauf von vier Wochen gelöscht.

## **1. Verantwortliche Stelle**

Universität Konstanz  
vertreten durch das Rektorat,  
Universitätsstraße 10  
78464 Konstanz  
Tel.: +49 7531 88-0

### Interne Verantwortlichkeit:

Prof. Dr. rer. nat. Daniel R. Dietrich (Studiendekan)  
Lehrstuhl Human- und Umwelttoxikologie, Universität Konstanz  
Universitätsstraße 10  
78464 Konstanz  
Tel.: +49 7531 88-3518 // +49 172 2935768  
E-Mail: [Daniel.Dietrich@uni-konstanz.de](mailto:Daniel.Dietrich@uni-konstanz.de)

## **2. Datenschutzbeauftragter**

Heinz-Joachim Sommer  
Datenschutz-Sommer  
Sommertalweg 1  
88709 Meersburg

E-Mail: [datenschutzbeauftragter@uni-konstanz.de](mailto:datenschutzbeauftragter@uni-konstanz.de)  
Website: [www.uni-konstanz.de/datenschutz/](http://www.uni-konstanz.de/datenschutz/)

## **3. Zweck der Datenverarbeitung und Folgen der Nichtangabe der personenbezogenen Daten**

Die Datenverarbeitung im Rahmen der angebotenen Testdurchführung nach SARS-CoV-2-Arbeitsschutzverordnung erfolgt mit dem Zweck, das Risiko einer Infektion mit

dem Coronavirus SARS-CoV-2 bei der Arbeit zu minimieren und Sicherheit und Gesundheit der Beschäftigten und Studierenden zu schützen. Testungen und die damit verbundene Datenverarbeitung erfolgen zudem, gerade auch bei externen Personen, auf Basis der TestVO auf Wunsch der betroffenen Personen. Die Datenverarbeitung im Rahmen der SARS-CoV-2-Screening-Studie erfolgt zum Zweck der Beurteilung der Wirksamkeit der Corona-Maßnahmen und zur Ermittlung der Silent-Spreader.

Darüber hinaus erfolgt die Datenverarbeitung zum Zweck der Anbindung an die Corona-Warn-App des Robert-Koch-Instituts, dies beinhaltet den Abruf der Testdaten durch Sie über das Internet. Weiterhin sollen durch die namentliche Meldung an das Gesundheitsamt nach §§ 6-9 IfSG im Falle von positiven Testergebnissen pandemiebekämpfende Maßnahmen eingeleitet werden. Außerdem rechnet die Universität die Leistungen der Testdurchführung ab Januar 2022 bei Vorliegen der rechtlichen Voraussetzungen mit der Kassenärztlichen Vereinigung Baden-Württemberg ab.

Sollten Sie Ihre Einwilligung nicht erteilen, entstehen Ihnen keine Nachteile außer, dass Sie an der angebotenen Testdurchführung nicht teilnehmen dürfen. Beschäftigte haben in diesem Fall die Möglichkeit, maximal zwei Mal pro Woche Selbsttests zu erhalten (bitte in diesem Fall bei der Betriebsarztstelle melden unter [betriebsarzt@uni-konstanz.de](mailto:betriebsarzt@uni-konstanz.de)).

#### **4. Personenbezogene Daten**

Folgende personenbezogene Daten werden verarbeitet und gespeichert:

- a) Ihr Name
- b) Ihr Vorname
- c) Geschlecht
- d) Ihr Geburtsdatum
- e) Anschrift
- f) Ihre EMail-Adresse
- g) Das Datum und Uhrzeit der Testdurchführung;
- h) Syptome
- i) Impfstatus
- j) Das Testergebnis
- k) Den Testgrund
- l) Datum der Einverständniserklärung
- m) Eine für jeden Test neu ermittelte Zufallszahl (GUID)
- n) Den Mitteilungsweg über das Testergebnis an Sie

#### **5. Rechtliche Grundlagen**

Die Verarbeitung erfolgt auf Basis der folgenden Rechtsgrundlagen:

- a) gemäß Art. 6 Abs. 1 lit. a, Art. 9 Abs. 2 lit. a DSGVO (Einwilligung): Für die grundsätzliche Bereitschaft zur Teilnahme am Screening, die Kontaktaufnahme durch die Universität Konstanz sowie die Weitergabe an das RKI zur Nutzung der Corona-Warn-App.
- b) Art. 6 Abs. 1 lit. e), Abs. 3 DSGVO und Art. 9 Abs. 2 lit. h) DSGVO in Verbindung mit:
  - §§ 1, 4a Corona-TestV für den Zweck, Ihnen zu ermöglichen, das Testergebnis über das Internet abzurufen.
  - §§ 6 - 9 IfSG für den Zweck, eine namentliche Meldung nach den §§ 6 - 9 IfSG durchzuführen.
- c) Für die Abrechnung mit der KVBW: Art. 6 Abs. 1 lit. e), Abs. 3 DSGVO und Art. 9 Abs. 2 lit. h) DSGVO in Verbindung mit § 7 Coronavirus-Testverordnung

## 6. Empfänger

Interne Empfänger:

Zur Durchführung des Tests: Beschäftigte, die beim Screening-Projekt mitarbeiten (Proben entgegennehmen und auswerten)

Zur Information der betroffenen Person bei positivem Testergebnis:  
Prof. Dr. rer. nat. Daniel R. Dietrich (Studiendekan)

Externe Empfänger:

- a) Die Daten aus Punkt 4 Buchstabe a) bis j) werden im Falle eines positiven Tests an das Gesundheitsamt Konstanz weitergegeben.
- b) Die Daten aus Punkt 4 Buchstabe a), b), d), f), g) und j) bis l) an das Robert-Koch-Institut, Berlin
- c) T-Systems International GmbH [Daten aus Punkt 4 Buchstabe a), b), d), f), g) und j) bis l)] als Auftragnehmer sowie dessen Unterauftragnehmer, Vereinbarungen zur Auftragsverarbeitung wurden abgeschlossen
- d) Im Falle der Abrechnung werden zunächst anonymisierte Daten und bei einer eventuell stattfindenden Abrechnungsprüfung die Daten aus Punkt 4 Buchstabe a), b), d), e), g), j), k) und n) an die Kassenärztliche Vereinigung Baden-Württemberg weitergegeben.

## 7. Dauer der Speicherung

Für mögliche Prüfungen der Abrechnung werden die Daten aus Punkt 4 Buchstabe j) bis zum 31.12.2022 gespeichert, die Daten aus Punkt 4 Buchstabe a), b), d), e), g), k) und n) bis zum 31.12.2024 gespeichert und danach umgehend gelöscht.

Die übrigen Gesundheitsdaten werden bei der Universität Konstanz vier Wochen nach Testdurchführung gelöscht. Weitere Daten, die sich aufgrund des Arbeits- oder Studierendenverhältnis ergeben, werden zu anderen Zwecken unabhängig von der Verarbeitung durch das Screening gespeichert.

Die nach Punkt 6 übermittelten personenbezogenen Daten werden vom RKI vier Wochen nach Testdurchführung gelöscht.

Die nach Punkt 6 übermittelten personenbezogenen Daten werden in dem o.g. Internetportal vier Wochen nach Testdurchführung gelöscht.

## **8. Ihre Rechte**

- Sie haben das Recht, von der Universität Konstanz Auskunft über die zu Ihrer Person gespeicherten personenbezogenen Daten gemäß Art. 15 DSGVO zu erhalten und/oder unrichtig gespeicherte personenbezogene Daten gemäß Art. 16 DSGVO berichtigen zu lassen.
- Sie können Ihre Einwilligung gemäß Art. 7 DSGVO jederzeit widerrufen, durch den Widerruf der Einwilligung wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt.
- Sie haben darüber hinaus das Recht auf Löschung (Art. 17 DSGVO) oder auf Einschränkung der Verarbeitung (Art. 18 DSGVO).
- Weiterhin haben Sie das Recht auf Datenübertragbarkeit, d.h. Sie können Ihre Daten, die Sie uns bereitgestellt haben, in einem gängigen maschinenlesbaren Format, wie z.B. CSV, erhalten und ggf. an andere übermitteln (Art. 20 DSGVO)
- Bitte wenden Sie sich zur Wahrnehmung Ihrer Rechte an den Datenschutzbeauftragten, E-Mail [datenschutzbeauftragter@uni-konstanz.de](mailto:datenschutzbeauftragter@uni-konstanz.de) oder an den Fachbereich Biologie, [daniel.dietrich@uni-konstanz.de](mailto:daniel.dietrich@uni-konstanz.de).
- Sie haben außerdem das Recht auf Beschwerde bei der Aufsichtsbehörde, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die datenschutzrechtlichen Vorschriften verstößt (Art. 77 DSGVO). Die zuständige Aufsichtsbehörde ist der Landesbeauftragte für den Datenschutz und die Informationsfreiheit Baden-Württemberg (<https://www.baden-wuerttemberg.datenschutz.de>).