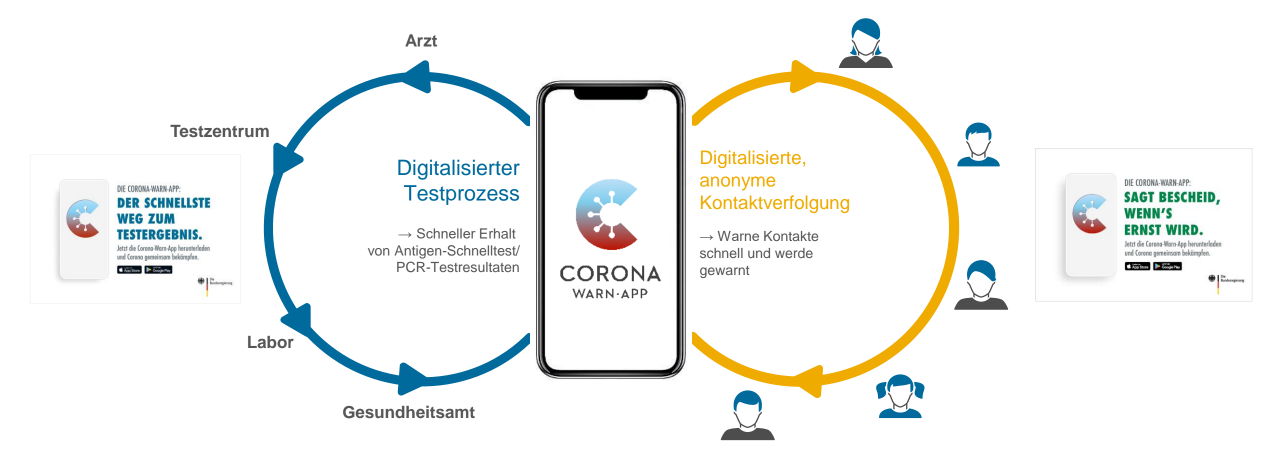






05.05.202

Die Corona Warn App – Mit digitalisiertem Testprozess und Kontaktverfolgung die Infektionsketten schnell durchbrechen.







Zielsetzung: Anzeige positiver und negativer Schnelltestergebnisse in der Corona Warn App.



Folgende Daten des Getesteten werden vom Partner in der Corona Warn App benötigt

Name
Vorname
Geburtsdatum
Testdatum
Testzeitpunkt
Testergebnis
CWA Test ID

ILLUSTRATIV

CORONA
WARN-APP

Schnelltest
Negativ
Name
Geburtsdatum
Testdatum
Testzeitpunkt

Infektionsketten noch schneller durchbrechen durch Warnungen nach positivem Schnelltestergebnis

Negative Schnelltestergebnisse in der App – auf Wunsch auch personalisiert



Für die Anbindung sind zwei Schnittstellen zur Corona Warn App seitens des Partners einzurichten.

Corona Warn App

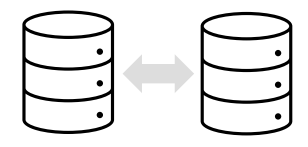
Keine personenbezogenen Daten im Backend Integration des Corona Warn App QR Code im Testprozess



Übermittlung der persönlichen Daten direkt aus der Testsoftware in die Corona Warn App:

Name
Vorname
Geburtsdatum
Vorgangsnummer
Testdatum/Uhrzeit
CWA Test ID

Einrichtung der Backend-Schnittstelle



Übermittlung des anonymen Testergebnisses an den Corona Warn App Test Result Server

- CWA Test ID
- Testergebnis (Positiv, Negativ, Invalid)

Wichtig: Einwilligung erforderlich



QR-Code Integration im Testprozess: Mögliche Varianten.

Variante 1

Terminvereinbarung

Die Verknüpfung mit der Corona Warn App erfolgt vor dem Gang ins Testzentrum bei der Anmeldung (Online-Terminvergabe)



Variante 2

Im Schnelltestzentrum

Bei der Anmeldung des Probanden im Testzentrum wird ein QR-Code generiert, der mit der CWA eingelesen wird.



Variante 3

Bei der Befundkommunikation

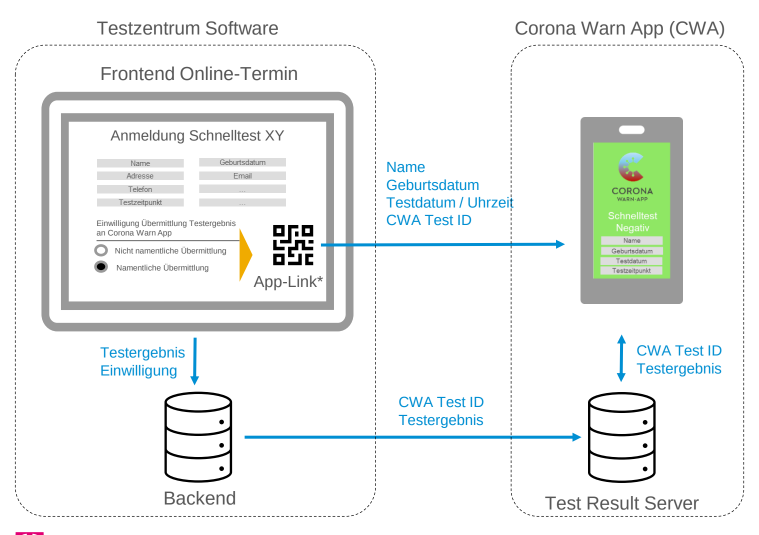
In der Email oder dem Ausdruck mit dem Befund befindet sich ein QR-Code, der mit der Corona Warn App eingelesen werden kann





Variante 1: Die Integration des QR-Code erfolgt vor dem Gang ins Testzentrum bei der Online-Terminvergabe.





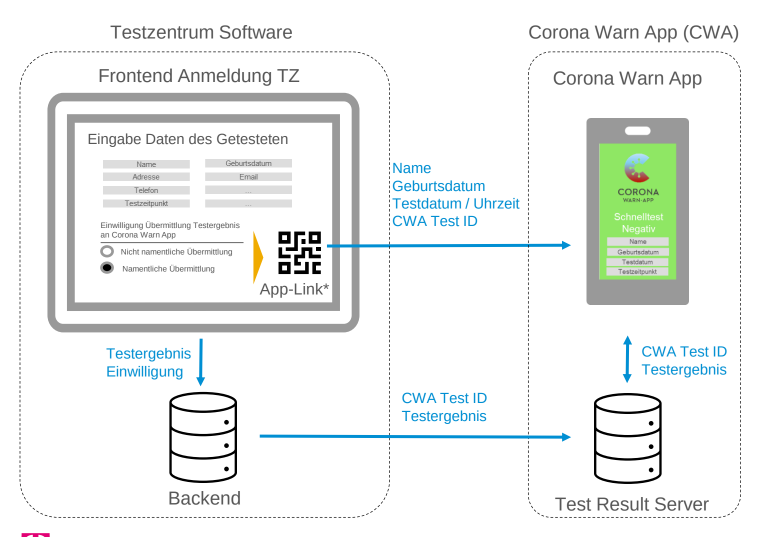
Beschreibung:

- Proband gibt bei der Anmeldung für einen Test auch die Einwilligung, das Testergebnis in der CWA abzurufen (mit oder ohne persönliche Daten)
- Partner-Software generiert einen QR-Code im Web-Frontend/App-Link auf dem Smartphone, den der Proband über die Corona Warn App einscannt/anklickt
- Direkte Übertragung (persönlicher) Daten per QR-Code in die App – Testergebnis über Backend-Schnittstelle



Variante 2: Die Integration des QR-Codes erfolgt bei der Anmeldung im Testzentrum (z.B. Walk In).





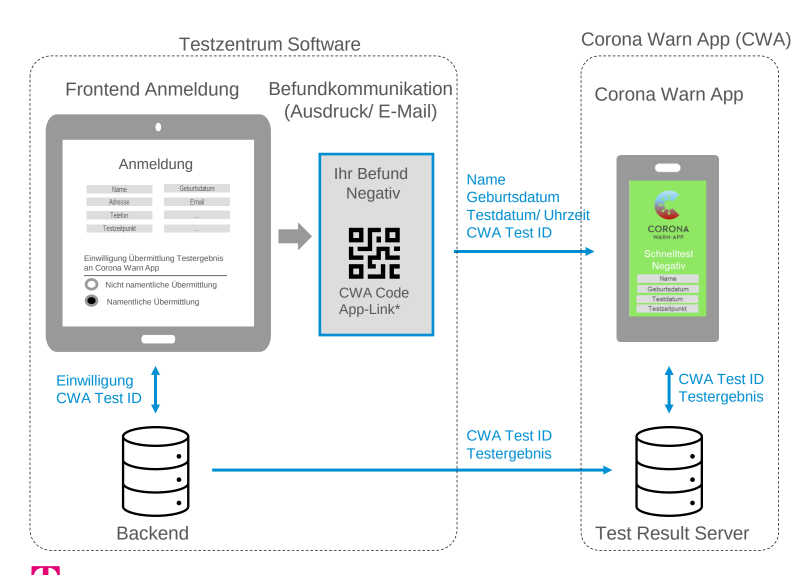
Beschreibung:

- Mitarbeiter im Testzentrum nimmt die persönlichen Daten im Frontend auf
- Mitarbeiter erfragt die Einwilligung zur Datenweitergabe an die Corona Warn App sowie Übernahme persönlicher Daten in das Testergebnis
- Partner-Software geniert aus den Daten einen QR-Code, der mit der Corona Warn App eingelesen wird



Variante 3: Die Integration des QR-Code erfolgt in der Befundkommunikation





Beschreibung:

- Bei der Anmeldung vor Ort / vorab im Terminmanagement wird die Einwilligung für die Ergebnisübermittlung an die Corona Warn App abgefragt
- Bei Zustimmung enthält die Befundkommunikation des Partners (E-Mail, Ausdruck) einen QR-Code, der mit der Corona Warn App eingescannt werden kann

