

DNA4GOOD

HEALTH PROTECTION



Umsetzung der Test- Verordnung:

**Integriertes Testmanagement -
Unsere einzigartige Kombination
aus Test plus App bietet die beste
Lösung.**

Februar 2021

1. Ausgangslage und Problemstellung

2. Neues integriertes Testmanagement

1. Digitales Testmanagement mit Mobile-App

2. Hochwertige COVID-19 Schnelltests gemäß BfArM und PEI-Prüfung

3. Optional: Smart Learning Onlinekurse zur Schulung der Anwender

3. Vorgehensweise und Ansprechpartner



Zielsetzung:

Gemäß der Test-V des BMG sind Pflegeeinrichtungen verpflichtet, Testkonzepte zum Schutz der Pflegebedürftigen, Mitarbeiter und Besucher umzusetzen.

Herausforderungen für eine effektive Umsetzung der Test-V in der Pflege:

- Verfügbarkeit von Personal/ Fachkräften
- Fachgerechte Durchführung
- Qualitätsbeurteilung der Tests
- Dokumentation der Ergebnisse
- Abrechnung mit Kostenträgern

 **Unser Angebot ermöglicht eine effektive Umsetzung der Test-V**

Quelle: DNA4GOOD, BMG, Bild: <https://de.freepik.com/fotos/menschen>>Menschen Foto erstellt von pressfoto - de.freepik.com

1. Ausgangslage und Problemstellung

2. Neues integriertes Testmanagement

1. Digitales Testmanagement mit Mobile-App

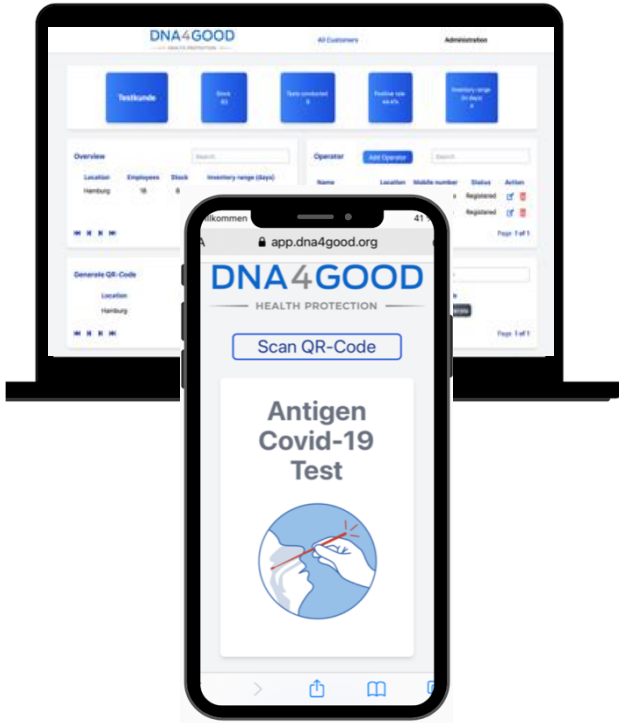
2. Hochwertige COVID-19 Schnelltests gemäß BfArM und PEI-Prüfung

3. Optional: Smart Learning Onlinekurse zur Schulung der Anwender

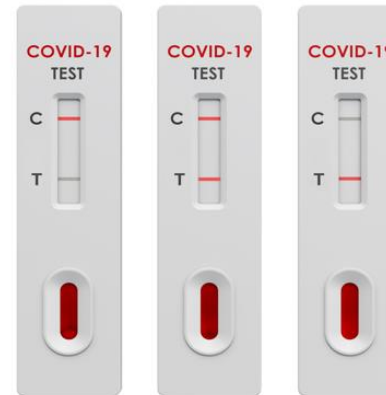
3. Vorgehensweise und Ansprechpartner

Unsere einzigartige Kombination aus Test plus App bietet die beste Lösung

1. Digitales Testmanagement



2. Schnelltests (BfArM – PEI geprüft)



Kombi-
Angebot für
€ 8,95
brutto

➔ Für einen flächendeckenden Einsatz können Fachkräfte, Ersthelfer und Laien zur Anwendung der Tests geschult werden. Jeder kann das lernen!

Quelle: DNA4GOOD

Unser digitales Testmanagement umfasst die Steuerung, Durchführung und Dokumentation der Umsetzung

1. Digitales Testmanagement

Steuerung & Administration - Web-Dashboard -

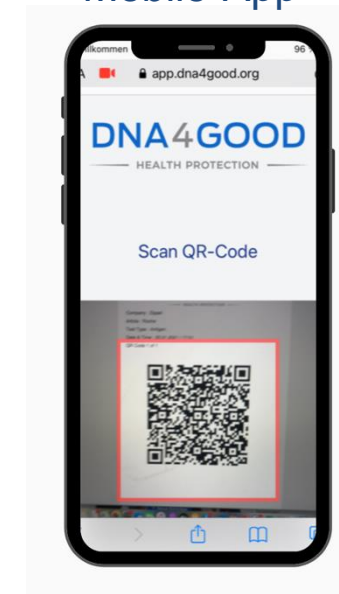


Durchführung & Dokumentation - Mobile-App -

QR-Code



Ergebnisse



- ✓ Festlegung des Testkonzepts (Anzahl Personen je Standort und Testfrequenz)
- ✓ Bestandsmanagement der Tests nach Standorten (Anzahl Tests und Reichweite)
- ✓ Registrierung der ausgewählten internen und externen Anwender
- ✓ Durchführung der Testung anhand Mobile-App durch die Anwender
- ✓ Dokumentation, Kontrolle und Reporting der Umsetzung der Test-V

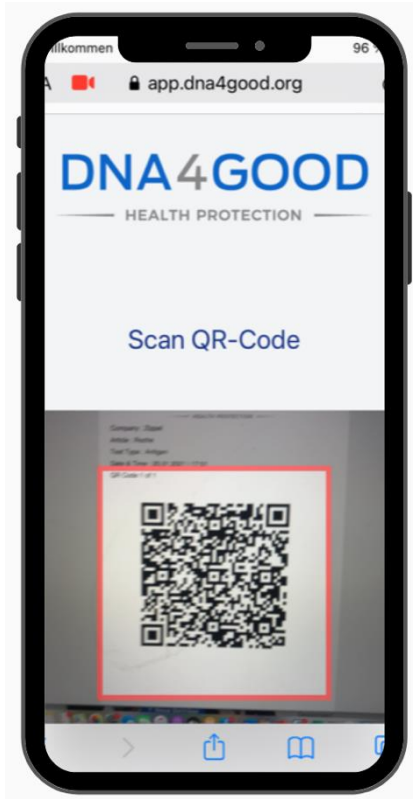
Quelle: DNA4GOOD

Die Mobile-App ermöglicht eine einfache und schnelle Prozessführung für die geschulten Anwender

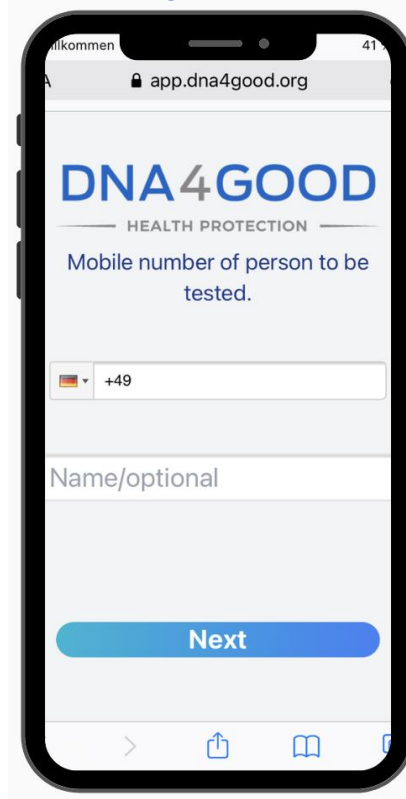
1. Digitales Testmanagement

1. Registrierung

Testkit aktivieren

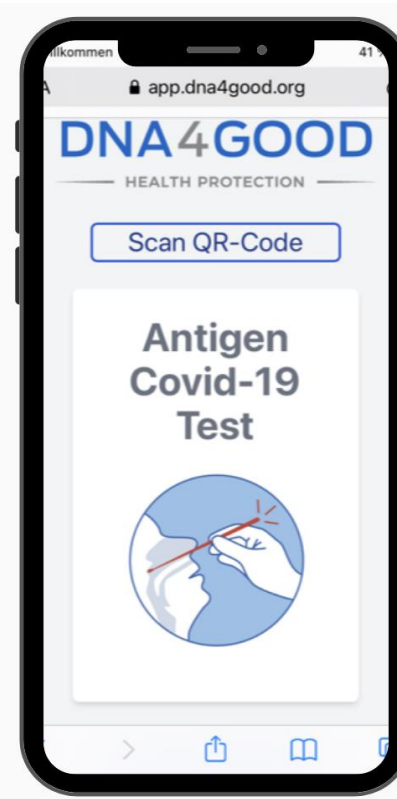


Testperson registrieren

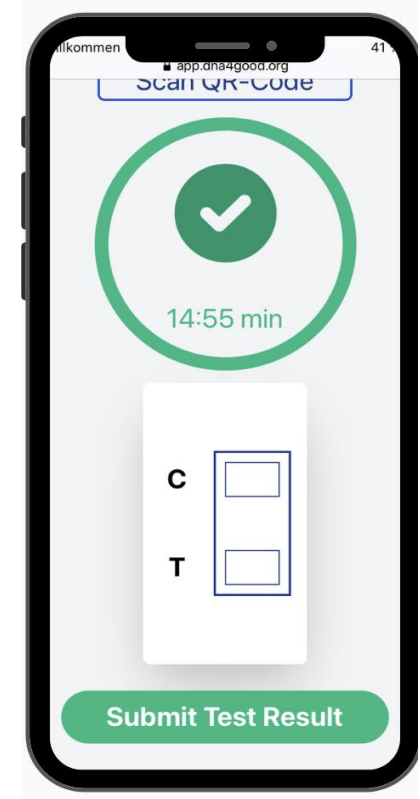


2. Durchführung

Probe abnehmen



Ergebnis feststellen

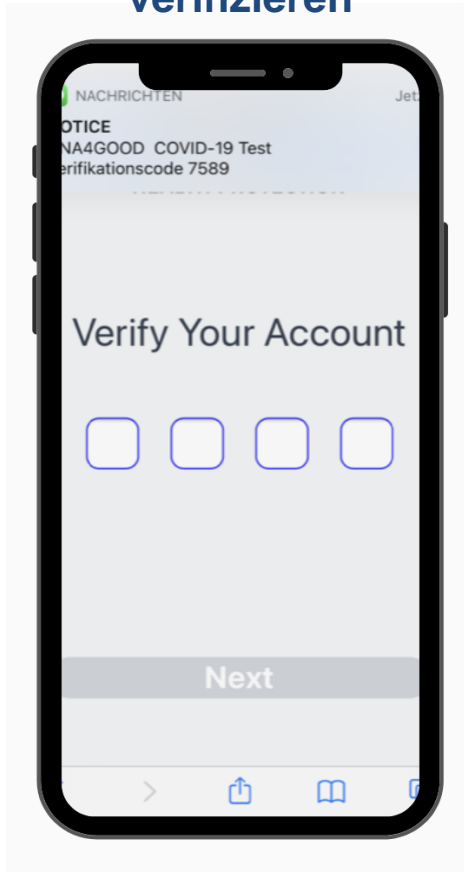


Quelle: DNA4GOOD

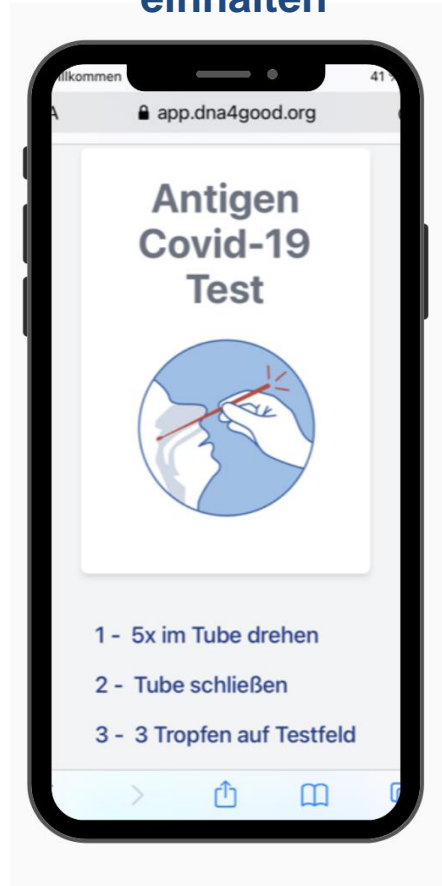
Die App sichert einen professionellen Testablauf zur fachgerechten Durchführung des Testverfahrens

1. Digitales Testmanagement

Testperson
verifizieren



Testverfahren
einhalten



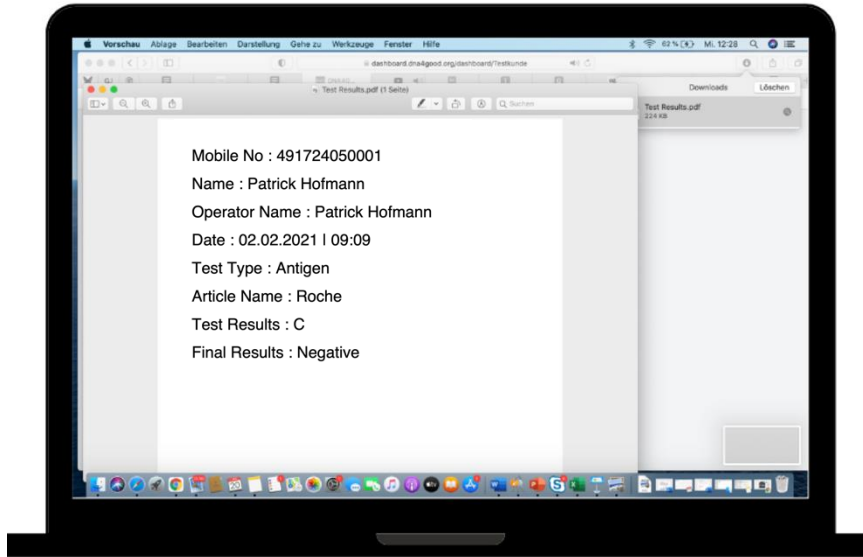
Testergebnis
korrekt auswerten



Quelle: DNA4GOOD

1. Digitales Testmanagement

Administrator Web-Dashboard



Anwender Mobile-App



- ✓ Teststatistik (getestete Person, Anwender, Datum, Testverfahren, Ergebnis)
- ✓ Ergebnisdokumentation als Einzelnachweis (pdf) mit Reporting und SMS an Testperson
- ✓ Datensicherheit gemäß DSGVO

Wesentliche Vorteile von Schnelltests sind hohe Qualität, schnelle Ergebnisse und einfache Anwendung

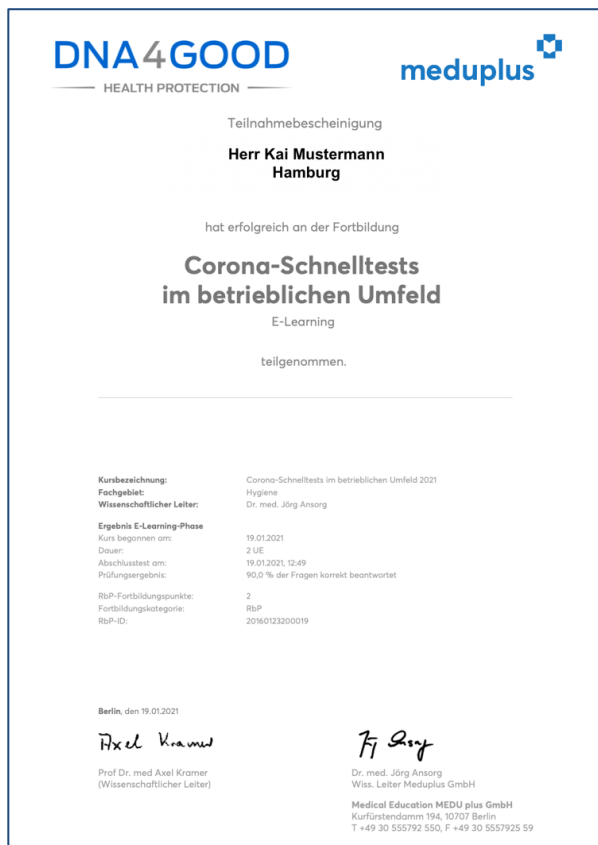


2. COVID-19 Antigen Schnelltests

Differenzierung der Testverfahren	SARS-CoV-2 / COVID-19 Schnelltests (CE-zertifizierte, BfArM gelistet und vom PEI-geprüft)	
Verfahren	Antigen Schnelltest (kolloidales Gold)	Antigen Schnelltest (Latex)
Überall einsetzbar	Testkassette ähnlich Schwangerschaftstest	
Einfache Probennahme	Nasen-/ Rachenabstrich	Speichel, Spuke, Stuhl
Professionelle Anwendung	Geschulte Personen oder Fachkräfte	
Schnelle Ergebnisse	10 - 20 min.	15 - 20 min.
Hohe Genauigkeit*	97,6%	94,3%

Quelle: DNA4GOOD, Standard Systeme, Studienergebnisse, Herstellerangaben, RKI, PEI

3. Optional: Smart Learning Onlinekurse zur Schulung betrieblicher Anwender



DNA4GOOD HEALTH PROTECTION **meduplus**

Teilnahmebescheinigung
Herr Kai Mustermann
Hamburg

hat erfolgreich an der Fortbildung
Corona-Schnelltests
im betrieblichen Umfeld
E-Learning
teilgenommen.

Kursbezeichnung: Corona-Schnelltests im betrieblichen Umfeld 2021
Fachgebiet: Hygiene
Wissenschaftlicher Leiter: Dr. med. Jörg Ansong

Ergebnis E-Learning-Phase
Kurs begonnen am: 19.01.2021
Dauer: 2 UE
Abschlusstest am: 19.01.2021, 12:49
Prüfungsergebnis: 100,0 % der Fragen korrekt beantwortet

RbP-Fortbildungspunkte: 2
Fortbildungskategorie: RbP
RbP-ID: 2016.0123200019

Berlin, den 19.01.2021

Axel Kramer
Prof. Dr. med Axel Kramer
(Wissenschaftlicher Leiter)

Jörg Ansong
Dr. med. Jörg Ansong
Wiss. Leiter Meduplus GmbH
Medical Education MEDU plus GmbH
Kurlinstraße 194, 10707 Berlin
T +49 30 555792 550, F +49 30 5557925 59

Onlinekurse sind jederzeit durchführbar und vermitteln laienverständliches Wissen zur korrekten Durchführung und Interpretation von Schnelltests. Kursinhalte sind:

1. Alles über COVID-19

Erreger, Übertragung, Krankheit und Immunreaktion

2. Anwendung von Antigen/Antikörper Schnelltests

Nasen-Rachen-Abstrich, Speicheltest, Blutabnahme aus Fingerbeere

4. Zertifizierung

Registrierung beruflich Pflegender mit 2 RbP-Punkten

5. Sprachen

Deutsch, englisch, polnisch, ukrainisch und russisch



Einzelkurs kostet 45,- € netto, reduzierte Volumenlizenzen auf Anfrage

- 1. Ausgangslage und Problemstellung**
- 2. Neues integriertes Testangebot**
 - 1. Digitales Testmanagement mit Mobile-App**
 - 2. Hochwertige COVID-19 Schnelltests gemäß BfArM und PEI-Prüfung**
 - 3. Optional: Smart Learning Onlinekurse zur Schulung der Anwender**
- 3. Vorgehensweise und Ansprechpartner**

Für eine erfolgreiche Einführung in wenigen Tagen bieten wir Neukunden ein strukturiertes Vorgehen



Einführung / Aktivitäten	Tage	1. Woche					2. Woche				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Beschaffung der Testkits gemäß Testkonzept		Lieferung Schnelltests									
Einrichten des digitalen Testmanagements		Dashboard und App									
Optional: Schulung der Anwender		Smart Learning Kurse									
Start der Umsetzung									Start regelmäßiger Testungen		

Quelle: DNA4GOOD

1. Flexible und skalierbare Umsetzung für alle Pflegeeinrichtungen
2. Umfassendes Testmanagement mit Admin-Dashboard und Mobile-App
3. Zentrale Steuerung und Kontrolle der Testungen gemäß Testkonzept
4. Integrierte Mobile-App zur fachgerechten Durchführung
5. Einfache und schnelle digitale Dokumentation der Testergebnisse
6. Hochwertige Antigen Schnelltests gemäß BfArM-Liste und PEI-Prüfung
7. Verfügbare Testverfahren: Mund-/Nasenabstrich, Spuke, Sputum, Stuhl
8. Datensicherheit gemäß DSGVO
9. Alles-inklusive Preis von €8,95 inkl. Mwst.
10. Zusätzlich optional: Zertifizierte Online Kurse zur Schulung der Anwender

Standard Systeme GmbH Hamburg
Großmooring 7
21079 Hamburg

Tel. +49 (0)40 76 73 19-0
Fax +49 (0)40 76 73 19-60
info@standardsysteme.de

