

Wir sind ein junges Unternehmen, das heute im Regierungsauftrag und für Unternehmen Covid-Diagnostik und Impfungen in mobilen und stationären Formaten anbietet. Dabei professionalisieren wir den ‚Front-end‘ Prozess und arbeiten mit Partnerlaboren zusammen.

Strategisch nutzen wir das Momentum der Pandemie, um unterschiedlichste diagnostische Leistungen hochwertig und niederschwellig verfügbar zu machen. Wir schaffen transformative Lösungen an der Schnittstelle zwischen eigenverantwortlichen Patienten, telemedizinischen Anbietern und traditionellen Leistungserbringern der Gesundheitssysteme im In- und Ausland. Hierfür suchen wir:

idealerweise mit unmittelbarer Verfügbarkeit in Teilzeit oder Vollzeit

Personal mit medizinischer Vorerfahrung

In Mannheim, Tübingen, Heidelberg und Stuttgart

Rolle & Verantwortlichkeit

- Durchführung von PCR-Abstrichen und Antigen-Schnelltests in vollständig Infektionsschutz-konformem Arbeitsablauf auf Basis ärztlicher Schulung und Support im Hintergrund
- Teil eines lokalen Teams aus ca. 15-20 MitarbeiterInnen im medizinischen Bereich

Profil & Fähigkeiten

- Medizinische Vorerfahrung z.B. abgeschlossene medizinische Berufsausbildung, Studium der Human- oder Zahnmedizin ab dem 2. Jahr oder Approbation als Arzt/Ärztin (Bitte die entsprechenden Zertifikate mit uploaden)
- Genaue Arbeitsweise sowie Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit
- Freude am Umgang mit Menschen und Arbeit im Team
- Führerschein (kein Muss)

Was wir bieten

- Gesellschaftlich hoch relevante Aufgabe
- Sofortiger Beginn möglich und erwünscht
- Sehr attraktive Vergütung (20€ pro Stunde) plus Erstattung der Fahrtkosten sowie teilweise Vergütung der Fahrtzeit
- Ärztliche Schulung und Arzt im Hintergrund sowie selbstverständlich Bereitstellung allen Schutzmaterials
- Viel Spaß im Team

Interesse? Bitte schick uns Deine aussagekräftige Bewerbung mit allen relevanten Unterlagen über das Karriereportal unserer Website [21Dx | Karriere](https://www.21dx.de/karriere.html) <https://www.21dx.de/karriere.html>

Wir freuen uns auf Dich!