

# **Simon Werner**

Kirchstraße 100, 42094 Offenburg  
E-Mail: simon.werner@email.com

Offenburg, November 2025

## **Initiativbewerbung – Physiotherapeut**

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Sport und möchte meine Expertise und Begeisterung in Ihr Unternehmen einbringen. Während meines Studiums und meiner praktischen Tätigkeiten konnte ich umfassende Kenntnisse in diesem Bereich sammeln.

In meinen bisherigen Positionen bei McFit habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Sportmanagement, Ernährungsberatung, Physiotherapie erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der TU München, mit Schwerpunkten in modernen Technologien und Methoden. Diese akademische Ausbildung ergänzt meine praktische Erfahrung optimal.

Ich suche eine Position, in der ich meine Fähigkeiten gezielt einsetzen und weiterentwickeln kann. Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meinem Engagement und meinen Fähigkeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Simon Werner

# **Simon Werner**

Geburtsdatum: 10.01.1988  
Anschrift: Kirchstraße 100, 42094 Offenburg  
E-Mail-Adresse: simon.werner@email.com

## **Bildungsweg**

**2024.12.2024 - Aktuell**

**Sport (M.Sc.)**

TU München

**2021.09.2021 - 2024.04.2024**

**Sport (B.Sc.)**

Hochschule Pforzheim

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.07.2024 - Aktuell**

**Fitnessstrainer**

McFit

- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Rehabilitation

**2021.06.2021 - 2022.01.2022**

**Physiotherapeut**

Adidas

- Arbeit mit Rehabilitation
- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Sportmanagement

**2020.11.2020 - 2021.11.2021**

**Personal Trainer**

McFit

- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Rehabilitation

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Trainingslehre und Rehabilitation
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Ernährungsberatung
- Forschungsarbeit im Bereich Sport mit Fokus auf praktische Anwendungen

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Sportmanagement, Ernährungsberatung, Physiotherapie, Grundkenntnisse, Rehabilitation, Sp

Sprachen: Russisch, Arabisch Grundkenntnisse