

# Julia Werner

Schulstraße 117, 62859 Worms

E-Mail: julia.werner@email.com

Worms, 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 Puma habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Trainingslehre, 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.A. Studium an der Hochschule 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

Julia Werner

# Julia Werner

Geburtsdatum: 02.11.1993  
Anschrift: Schulstraße 117, 62859 Worms  
E-Mail-Adresse: julia.werner@email.com

## Bildungsweg

**2023.09.2023 - Aktuell**

**Sport (M.A.)**

Hochschule München

**2020.12.2020 - 2023.01.2023**

**Sport (B.Sc.)**

Universität Heidelberg

## Praktische Erfahrungen

**2024.05.2024 - Aktuell**

**Sportlehrer**

Puma

- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Ernährungsberatung

**2021.03.2021 - 2022.07.2022**

**Personal Trainer**

Fitness First

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

**2020.12.2020 - 2021.05.2021**

**Sportpsychologe**

Olympiastützpunkte

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

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:	Trainingslehre, Ernährungsberatung, Physiotherapie, Rehabilitation, Sportpsychologie, Sportmanagement
Sprachen:	Arabisch, Chinesisch, Spanisch, Russisch
	Grundkenntnisse