

Martin Fuchs

Bahnhofstraße 134, 89125 Celle

E-Mail: martin.fuchs@email.com

Celle, November 2025

Initiativbewerbung – Sportpsychologe

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 Sportpsychologie, Physiotherapie, Rehabilitation 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 Universität Heidelberg, 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

Martin Fuchs

Martin Fuchs

Geburtsdatum: 07.12.1996
Anschrift: Bahnhofstraße 134, 89125 Celle
E-Mail-Adresse: martin.fuchs@email.com

Bildungsweg

2024.08.2024 - Aktuell

Sport (M.A.)

Universität Heidelberg

2021.01.2021 - 2024.10.2024

Sport (B.B.A.)

Universität Hamburg

Praktische Erfahrungen

2024.07.2024 - Aktuell

Sportpsychologe

Puma

- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Ernährungsberatung

2021.02.2021 - 2022.08.2022

Personal Trainer

Fitness First

- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Sportpsychologie

2019.07.2019 - 2021.08.2021

Fitnesstrainer

Puma

- Arbeit mit Rehabilitation
- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Physiotherapie

2019.11.2019 - 2020.02.2020

Personal Trainer

Olympiastützpunkte

- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Rehabilitation

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportpsychologie, Physiotherapie, Rehabilitation, Trainingslehre, Sportmanagement, Ernährungswissenschaften

Sprachen: Deutsch, Russisch, Arabisch, Englisch Muttersprache