

Anna Peters

Bahnhofstraße 140, 30332 Viersen

E-Mail: anna.peters@email.com

Viersen, November 2025

Initiativbewerbung – Sportlehrer

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 Physiotherapie, Ernährungsberatung, Sportmanagement erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. 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

Anna Peters

Anna Peters

Geburtsdatum: 05.01.1993
Anschrift: Bahnhofstraße 140, 30332 Viersen
E-Mail-Adresse: anna.peters@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Sport (M.Eng.)

TU München

2018.07.2018 - 2022.08.2022

Sport (B.A.)

Universität Mainz

Praktische Erfahrungen

2024.06.2024 - Aktuell

Sportlehrer

Puma

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

2020.11.2020 - 2022.05.2022

Sportpsychologe

DFB

- Arbeit mit Rehabilitation
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Ernährungsberatung

2020.03.2020 - 2021.08.2021

Sportpsychologe

McFit

- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Sportmanagement

2018.07.2018 - 2020.04.2020

Personal Trainer

McFit

- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Sportpsychologie

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Physiotherapie, Ernährungsberatung, Sportmanagement, Sportpsychologie, Rehabilitation, ...

Sprachen: Russisch, Spanisch Grundkenntnisse