

Patrick Richter

Gartenstraße 101, 80447 Ludwigshafen

E-Mail: patrick.richter@email.com

Ludwigshafen, 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 Adidas habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Sportmanagement, Physiotherapie, Ernährungsberatung 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 Universität Freiburg, 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

Patrick Richter

Patrick Richter

Geburtsdatum: 22.01.1987
Anschrift: Gartenstraße 101, 80447 Ludwigshafen
E-Mail-Adresse: patrick.richter@email.com

Bildungsweg

2024.12.2024 - Aktuell

Sport (M.Sc.)

Universität Freiburg

2021.06.2021 - 2024.09.2024

Sport (B.Sc.)

Hochschule Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2024.01.2024 - Aktuell

Personal Trainer

Adidas

- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Sportmanagement

2020.03.2020 - 2022.06.2022

Physiotherapeut

Olympiastützpunkte

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

2019.05.2019 - 2021.10.2021

Physiotherapeut

Adidas

- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Ernährungsberatung

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportmanagement, Physiotherapie, Ernährungsberatung, Gelenkphysiologie, Sportpsychologie, Trainingstechnik, Ernährungswissenschaften

Sprachen: Italienisch, Französisch, Russisch, Arabisch Grundkenntnisse