

Laura Braun

Kirchstraße 32, 32675 Euskirchen
E-Mail: laura.braun@email.com

Euskirchen, 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 Fitness First 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.Eng. Studium an der HTW Berlin, 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

Laura Braun

Laura Braun

Geburtsdatum: 26.10.1991
Anschrift: Kirchstraße 32, 32675 Euskirchen
E-Mail-Adresse: laura.braun@email.com

Bildungsweg

2022.07.2022 - Aktuell

Sport (M.Eng.)

HTW Berlin

2018.03.2018 - 2022.04.2022

Sport (B.B.A.)

TU Darmstadt

Praktische Erfahrungen

2023.08.2023 - Aktuell

Sportpsychologe

Fitness First

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

2021.01.2021 - 2022.09.2022

Sportpsychologe

Adidas

- Arbeit mit Rehabilitation
- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Ernährungsberatung

2020.06.2020 - 2021.11.2021

Physiotherapeut

Puma

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

2019.03.2019 - 2020.09.2020

Sportmanager

Fitness First

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportmanagement, Physiotherapie, Ernährungsberatung, Grundkenntnisse Sportpsychologie,

Sprachen: Spanisch, Italienisch, Englisch Grundkenntnisse