

Lea Hofmann

Kirchstraße 5, 57544 Wiesbaden

E-Mail: lea.hofmann@email.com

Wiesbaden, 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, Ernährungsberatung, Sportpsychologie 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 HAW Hamburg, 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

Lea Hofmann

Lea Hofmann

Geburtsdatum: 30.03.1996
Anschrift: Kirchstraße 5, 57544 Wiesbaden
E-Mail-Adresse: lea.hofmann@email.com

Bildungsweg

2022.01.2022 - Aktuell

Sport (M.Eng.)

HAW Hamburg

2019.02.2019 - 2022.05.2022

Sport (B.Eng.)

Hochschule Mannheim

Praktische Erfahrungen

2023.06.2023 - Aktuell

Personal Trainer

Fitness First

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

2021.07.2021 - 2022.04.2022

Sportlehrer

DFB

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

2020.02.2020 - 2021.09.2021

Sportmanager

Puma

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

2018.03.2018 - 2020.08.2020

Physiotherapeut

Fitness First

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportmanagement, Ernährungsberatung, Sportpsychologie, Physiotherapie, Trainingslehre, Biomechanik

Sprachen: Französisch, Russisch, Chinesisch Grundkenntnisse