

Sabrina Hartmann

Lindenstraße 149, 46544 Flensburg
E-Mail: sabrina.hartmann@email.com

Flensburg, November 2025

Initiativbewerbung – Physiotherapeut

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 McFit habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Sportpsychologie, Sportmanagement, 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 Hochschule Pforzheim, 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

Sabrina Hartmann

Sabrina Hartmann

Geburtsdatum: 24.04.1987
Anschrift: Lindenstraße 149, 46544 Flensburg
E-Mail-Adresse: sabrina.hartmann@email.com

Bildungsweg

2023.07.2023 - Aktuell

Sport (M.A.)

Hochschule Pforzheim

2020.04.2020 - 2023.08.2023

Sport (B.B.A.)

Universität Hamburg

Praktische Erfahrungen

2024.12.2024 - Aktuell

Fitnessstrainer

McFit

- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Rehabilitation

2021.05.2021 - 2022.12.2022

Sportpsychologe

Puma

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportpsychologie, Sportmanagement, Rehabilitation, Physiotherapie, Trainingslehre, Ernährung
Sprachen: Italienisch, Deutsch Grundkenntnisse