

Vanessa Mayer

Gartenstraße 95, 59433 Viersen

E-Mail: vanessa.mayer@email.com

Viersen, November 2025

Initiativbewerbung – Fitnesstrainer

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 Sportmanagement, Physiotherapie, Rehabilitation 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 Universität 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

Vanessa Mayer

Vanessa Mayer

Geburtsdatum: 08.06.1985
Anschrift: Gartenstraße 95, 59433 Viersen
E-Mail-Adresse: vanessa.mayer@email.com

Bildungsweg

2024.10.2024 - Aktuell

Sport (M.Eng.)

Universität Hamburg

2021.07.2021 - 2024.06.2024

Sport (B.Sc.)

Universität Münster

Praktische Erfahrungen

2024.05.2024 - Aktuell

Sportlehrer

McFit

- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Physiotherapie

2021.12.2021 - 2022.04.2022

Sportmanager

Puma

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

2020.07.2020 - 2021.04.2021

Physiotherapeut

Olympiastützpunkte

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

2019.05.2019 - 2020.01.2020

Physiotherapeut

Olympiastützpunkte

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Sportmanagement, Physiotherapie, Rehabilitation, Trainingstechnik, Sportpsychologie, Ernährungswissenschaften

Sprachen: Italienisch, Spanisch, Englisch Grundkenntnisse