

Lukas Möller

Waldstraße 48, 88725 Cuxhaven

E-Mail: lukas.möller@email.com

Cuxhaven, November 2025

Initiativbewerbung – Sportmanager

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 Olympiastützpunkten habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Trainingslehre, Sportmanagement, Sportpsychologie 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 KIT Karlsruhe, 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

Lukas Möller

Lukas Möller

Geburtsdatum: 23.02.1997
Anschrift: Waldstraße 48, 88725 Cuxhaven
E-Mail-Adresse: lukas.möller@email.com

Bildungsweg

2024.09.2024 - Aktuell

Sport (M.A.)

KIT Karlsruhe

2020.06.2020 - 2024.11.2024

Sport (B.Eng.)

LMU München

Praktische Erfahrungen

2023.07.2023 - Aktuell

Personal Trainer

Olympiastützpunkte

- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Rehabilitation

2020.07.2020 - 2022.03.2022

Fitnesstrainer

Olympiastützpunkte

- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Ernährungsberatung

2020.06.2020 - 2021.12.2021

Fitnesstrainer

McFit

- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Physiotherapie
- Arbeit mit Trainingslehre

2019.03.2019 - 2020.02.2020

Sportpsychologe

Fitness First

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Trainingslehre, Sportmanagement, Sportpsychologie, Rehabilitation, Ernährung, Ernährungsberatung, Fitness

Sprachen: Russisch, Englisch Grundkenntnisse