

# Mia Schmid

Hauptstraße 63, 33907 Osnabrück

E-Mail: mia.schmid@email.com

Osnabrück, 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 Ernährungsberatung, Sportmanagement, Physiotherapie erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Jena, 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

Mia Schmid

# Mia Schmid

Geburtsdatum: 25.05.1997  
Anschrift: Hauptstraße 63, 33907 Osnabrück  
E-Mail-Adresse: mia.schmid@email.com

## Bildungsweg

**2023.06.2023 - Aktuell**

**Sport (M.B.A.)**

Universität Jena

**2019.02.2019 - 2023.06.2023**

**Sport (B.Eng.)**

KIT Karlsruhe

## Praktische Erfahrungen

**2023.06.2023 - Aktuell**

**Personal Trainer**

Olympiastützpunkte

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

**2020.09.2020 - 2022.06.2022**

**Physiotherapeut**

Adidas

- Arbeit mit Trainingslehre
- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Rehabilitation

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Ernährungsbereitung, Sportmanagement, Physiotherapie, Sportpsychologie, Trainingslehre, Sportphysiologie

Sprachen: Französisch, Italienisch, Chinesisch, Russisch Gute Kenntnisse