

# **Michael Lange**

Gartenstraße 127, 88087 Langenfeld  
E-Mail: michael.lange@email.com

Langenfeld, 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 Puma habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Sportpsychologie, Rehabilitation, Physiotherapie erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. Studium an der TU Dresden, 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

Michael Lange

# **Michael Lange**

Geburtsdatum: 01.03.1990

Anschrift: Gartenstraße 127, 88087 Langenfeld

E-Mail-Adresse: michael.lange@email.com

## **Bildungsweg**

**2023.06.2023 - Aktuell**

**Sport (M.Sc.)**

TU Dresden

**2019.10.2019 - 2023.08.2023**

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

Universität Freiburg

## **Praktische Erfahrungen**

**2024.08.2024 - Aktuell**

**Physiotherapeut**

Puma

- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Trainingslehre

**2020.11.2020 - 2022.08.2022**

**Personal Trainer**

McFit

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

**2019.02.2019 - 2021.02.2021**

**Sportlehrer**

McFit

- Arbeit mit Ernährungsberatung
- Arbeit mit Sportmanagement
- Arbeit mit Rehabilitation

**2018.07.2018 - 2020.09.2020**

**Fitnessstrainer**

Puma

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

## **Wissenschaftliche Projektarbeit**

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

## **Kenntnisse und Fähigkeiten**

IT-Kenntnisse: Sportpsychologie, Rehabilitation, Physiotherapie, Sportmanagement, Ernährungslehre, Grundkenntnisse

Sprachen: Chinesisch, Englisch, Französisch Grundkenntnisse