

# Lukas Krause

Hauptstraße 123, 86636 Neuwied

E-Mail: lukas.krause@email.com

Neuwied, 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 Adidas habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Sportpsychologie, 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.A. Studium an der Universität Marburg, 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 Krause

# Lukas Krause

Geburtsdatum: 07.08.1988  
Anschrift: Hauptstraße 123, 86636 Neuwied  
E-Mail-Adresse: lukas.krause@email.com

## Bildungsweg

**2023.07.2023 - Aktuell**

**Sport (M.A.)**

Universität Marburg

**2020.09.2020 - 2023.02.2023**

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

Universität Bremen

## Praktische Erfahrungen

**2024.06.2024 - Aktuell**

**Sportmanager**

Adidas

- Arbeit mit Sportpsychologie
- Arbeit mit Rehabilitation
- Arbeit mit Trainingslehre

**2021.12.2021 - 2022.03.2022**

**Personal Trainer**

Puma

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

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:

Sportpsychologie, Sportmanagement, Physiotherapie, Trainingslehre, Ernährung, Ernährungsberatung,

Sprachen:

Russisch, Englisch

Gute Kenntnisse