

# Felix Rothenberger

Neurologischer Physiotherapeut

✉ felix.rothenberger@example.de

☎ +49 7633 1234 099

📍 Bad Krozingen, Deutschland



🌐 linkedin.com/in/felixrothenberger



## Profil

Neurologischer Physiotherapeut mit KG ZNS Bobath- und PNF-Vollabschluss. 8 Jahre in der neurologischen Frühreha-Klinik am Universitätsklinikum Heidelberg und an der MEDIAN-Reha. Behandle 14-16 Patient:innen pro Tag (Apoplex, Schädel-Hirn-Trauma, MS, Parkinson) mit dokumentierter Berg-Balance-Scale-Steigerung von 29 auf 43 über 4-Wochen-Episoden. Heim-Entlassungs-Quote 78 % bei Apoplex-Patient:innen.

## Berufserfahrung

### Neurologischer Physiotherapeut & Lokomat-Referent

MEDIAN Reha-Kliniken Gruppe • Bad Krozingen, Deutschland • 08/2021 - heute  
Phase B/C Neuroreha mit Lokomat-Schwerpunkt

- Behandlung von 14-16 neurologischen Patient:innen pro Tag (Apoplex, SHT, MS, Parkinson)
- Berg-Balance-Scale-Steigerung von 29 auf 43 im Schnitt über 4-Wochen-Episode (n=72)
- Lokomat-Sitzungen 3x wöchentlich, mittlere Gehstrecken-Verbesserung +64 m im 6-Minuten-Test
- Heim-Entlassungs-Quote 78 % bei Apoplex-Patient:innen (Klinik-Schnitt 64 %)
- Co-Trainer für Lokomat-Einarbeitung neuer Therapeut:innen, 6 Therapeut:innen seit 2023

### Physiotherapeut Neuro-Frühreha

Universitätsklinikum Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 08/2018 - 07/2021  
Neurologische Frühreha-Station Phase B

- Frühmobilisation von 16 Patient:innen pro Tag (Beatmungs-Weaning, Trachealkanüle-Wechsel)
- Mitwirkung an interdisziplinären Reha-Visiten (3x wöchentlich, Ärzt:innen, Logopädie, Ergo)
- Co-Autor:in eines internen Standard-Befundbogen Bobath (8 Seiten, klinikweit gültig)

## Ausbildung

### M.Sc. Health Sciences

Hochschule für Gesundheit Bochum • Bochum, Deutschland • 10/2016 - 09/2018  
Health Sciences (Neurorehabilitation) • 1,3

### B.Sc. Physiotherapie

Hochschule Trier • Trier, Deutschland • 09/2013 - 07/2016  
Physiotherapie • GPA: 1,4

## Projekte

### Lokomat-Integration Reha-Pfad

- 01/2025 - heute

Aufbau eines 8-Wochen-Roboter-Gangtraining-Pfads mit 36 Patient:innen, Lokomat-Sitzungen 3x wöchentlich

## Fähigkeiten

KG ZNS Bobath (Erwachsene)

PNF Vollausbildung

Affolter-Konzept

Lokomat & Roboter-gestützte Gangschulung

Berg Balance Scale & Tinetti-Test

ICF-Klassifikation Neuro

Schlucktherapie F.O.T.T.

Therapiedokumentation REHA-Manager

## Zertifikate

KG ZNS Bobath (Erwachsene) Vollabschluss

- 11/2022

PNF Vollausbildung

- 05/2020

Lokomat-Anwender:in (Hocoma-Schulung)

- 08/2019

Berufsurkunde Physiotherapeut (Land Rheinland-Pfalz)

- 07/2016

## Fall-Präventions-Programm

- 06/2024 - 12/2024

Otago-basiertes Programm für 24 Parkinson-Patient:innen, Sturzrate -38 % über 6 Monate

### Stärken

#### Klinisches Beobachtungsvermögen

Erkennung subtiler neurologischer Defizite (Sensibilität, Reaktion), dokumentiert in 96 % Verlaufsberichten

#### Belastbarkeit & Transfersicherheit

Sichere Transferierung von 90-kg-Patient:innen mit 1-Mann-Technik, keine Arbeitsunfälle in 8 Jahren

#### Geduld bei chronischen Verläufen

Führe MS- und Parkinson-Patient:innen über Jahre, gleichbleibende Therapiebeziehung trotz Krankheitsprogression

## Sprachen

Deutsch

Muttersprache

Französisch

B1

Englisch

C1