

## Wir suchen dich!

Du hast Freude daran mit Menschen zusammen zu arbeiten und sie mit Hilfe von neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen zu Fortschritten zu verhelfen? Du suchst Freiheit in deinen Therapieinhalten und willst dich umfassend mit komplexen Krankheitsverläufen beschäftigen? An unserem Interdisziplinären Zentrum für Therapie, Training und Forschung profitieren PatientInnen von unserer Expertise im Bereich Rehabilitation und Leistungssteigerung. Dieses Angebot wollen wir weiter ausbauen und suchen dafür an unserem Standort Hannover-Südstadt frühestens zum 01.06.2024 dich als

### PhysiotherapeutIn (w/m/d) in der Bewegungs- und Neurorehabilitation

unbefristet, in Teilzeit/Vollzeit mit einer regelmäßigen Wochenarbeitszeit von 20-40 Stunden zu besetzen.

Mit einem Schwerpunkt in der Therapie und Forschung bei chronischen Krankheitsbildern der Orthopädie und Neurologie, sowie der Rehabilitation von Sportverletzungen bietet Nordic Science hervorragende Voraussetzungen, um Interessen und die berufliche Weiterbildung zu vereinigen.

Das angeschlossene Forschungs- und Weiterbildungsinstitut betreibt Forschung in den Bereichen Trainingstherapie, Neurowissenschaften und Sportorthopädie. In diesen Themengebieten besteht bereits ein eigener B.Sc. Studiengang sowie ab WiSe24 mehrere CAS/DAS Zertifikate. Besuch uns gerne auf [www.nordicscience.de](http://www.nordicscience.de)

## Wir bieten

- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit unserem vielseitigen Team aus Ärzten, Physiotherapeuten, sowie Sport- und Neurowissenschaftlern
- Ein 400m<sup>2</sup> Nordic Science Lab mit innovativer Diagnostik und Trainingsfläche, sowie ein 200m<sup>2</sup> Institut für Biomechanik und Neurowissenschaften in einem denkmalgeschützten Gebäude.
- Flexible Arbeitszeiten
- 60-90min Behandlungszeit pro Patient mit zusätzlicher Zeit für Vor-/Nachbereitung sowie ein äußerst vielseitiges Aufgabenspektrum
- Durchführung von universitären Lehrveranstaltungen und Fortbildungen im Rahmen unseres Instituts für Biomechanik und Neurowissenschaften
- Du willst dich fortbilden. Wir unterstützen das! Auch eine berufsbegleitende Promotion unterstützen wir!
- Arbeitskleidung und deine technische Ausstattung bekommst du natürlich von uns gestellt
- Ein überdurchschnittliches Gehalt sowie ein Team, das seinen Job liebt und sich auf neue Kollegen freut
- Innovative Diagnostik- und Trainingsmöglichkeiten auf über 400m<sup>2</sup>, inklusive 20m Laufbahn

## Ihre Aufgaben

- Eigenständige Durchführung von therapeutischen Maßnahmen im Rahmen der privaten Physiotherapie
- Planung und Durchführung von trainingstherapeutischen Maßnahmen im Rahmen der Neurorehabilitation
- Durchführung von Lehrveranstaltungen im Rahmen des B. Sc. Studiengangs Angewandte Neurowissenschaften in Therapie & Training sowie den CAS/DAS Zertifikatsstudiengängen
- Mitarbeit in der Selbstverwaltung unseres medizinischen Zentrums

## Erforderlich sind

- Abgeschlossene staatlich anerkannte Ausbildung zum Physiotherapeuten
- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder Promotion) an einer Universität oder Hochschule in Physiotherapie, Sportwissenschaften, Neurowissenschaften oder einem verwandten Fachbereich
- Erfahrungen in der Rehabilitation von orthopädischen und neurologischen Krankheitsbildern

## Erwünscht sind

- Erfahrungen im wissenschaftlichen und evidenzbasierten Arbeiten
- Ein Interesse an innovativen, interdisziplinären Trainings- und Behandlungskonzepten
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

Schick uns deine Bewerbung bitte in einer zusammenhängenden PDF-Datei an [bewerbung@nordicscience.de](mailto:bewerbung@nordicscience.de). Die Bewerbungen werden direkt nach Einsendung bearbeitet und natürlich absolut vertraulich behandelt.

Du hast noch Fragen, dann wende dich gerne an unseren wissenschaftlichen Leiter Marc Niering unter der Tel. 0176 96676285.