



Die **Rehabilitationsklinik Seebad Ahlbeck** ist Premiumanbieter auf dem Gesundheitsmarkt und bietet umfassende Leistungen in den Fachgebieten Orthopädie und Atemwegserkrankungen für Rehabilitanden aus dem gesamten Bundesgebiet an.

Wir suchen eine
Leitung der Physio-/Sport- und Ergotherapie (m/w/d)

Ihr Tätigkeitsfeld umfasst:

- Führung eines interdisziplinären und multiprofessionellen Teams (u.a. Physio-, Sport- & Ergotherapeuten, Masseure und med. Bademeister, Sportwissenschaftler)
- fachliche Verantwortung für den Bereich der Therapie
- Sicherstellung der Einhaltung unserer hohen therapeutischen Qualitätsansprüche
- Weiterbildungs-, Motivations- & Entwicklungsplanung sowie Personaleinsatz-, Urlaubs- und Fortbildungsplanung innerhalb der Fachabteilung
- Mitwirkung bei der Patientenbetreuung in Einzel- und Gruppentherapien
- Unterstützung der Ärztlichen Leitung bei der Weiterentwicklung moderner Therapiekonzepte

Wir erwarten von Ihnen:

- Bachelor- oder Masterabschluss in einem therapeutischen Bereich und/oder eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum staatlich anerkannten Physiotherapeuten (w/m/d)
- Berufs- und evtl. Führungserfahrung
- wünschenswert Erfahrungen im Umgang mit klinikspezifischen Softwareprodukten (insbesondere EDV gestützte Therapieplanungssysteme)
- Pflege eines kommunikativen, kooperativen & motivierenden Führungsstils
- eine engagierte, verantwortungsbewusste Persönlichkeit

Wir bieten Ihnen:

- eine verantwortungsvolle Leitungstätigkeit in einem interdisziplinären Team
- eine leistungsgerechte Vergütung und sehr gute Rahmenbedingungen
- Förderung von Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Nutzung der Med. Trainingstherapie und des Bewegungsbades außerhalb der Therapiezeiten
- sowie weitere attraktive betriebliche Leistungen

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail an
mail@rehaklinik-ahlbeck.de oder an
Rehabilitationsklinik Seebad Ahlbeck Betriebs GmbH
Verwaltungsleitung – Frau Maren Wienholz
Kieferngrund 1-10, 17419 Seebad Ahlbeck