

Die Reha Rheinfelden ist das führende Rehabilitationszentrum für Neurologie, Orthopädie, Rheumatologie und Sport. Die Klinik verfügt über 184 Betten, eine Rehabilitative Intensivabteilung, ein Neurologisches Tageszentrum, ein Rehaszentrum für Sklerodermie, eine Memory Clinic, ein Schmerzzentrum, ein Pädiatrisches Therapiezentrum sowie CURATIVA Das Ambulante Zentrum.

Das Ärztekader engagiert sich mit Freude in der Weiterbildung gemäss Weiterbildungsordnung der FMH. Weiterbildungsermächtigung: Physikalische Medizin und Rehabilitation Kategorie Stat. Musk. Rehab. A (2 J.), Kategorie Neuroreha. (1 J.), Neurologie D2 (2 J.), Rheumatologie B (2 J.), Allgemeine Innere Medizin C (1 J.).

Für den Fachbereich Rheumatologie suchen wir **ab 1. April 2019 oder nach Vereinbarung** eine/n

Leitende Ärztin / Leitenden Arzt mit Facharzt Rheumatologie

Beschäftigungsgrad 100%

Ihr Aufgabengebiet umfasst

- Ärztliche Tätigkeit im Bereich Rheumatologie (stationär und ambulant)
- Übernahme von Führungsaufgaben
- Leitung der Weiterbildungsstätte Rheumatologie FMH
- Aus- und Weiterbildung intern und extern
- Aufbau eines ambulanten Rheumatologiezentrums

Diese Aufgabe erfordert

- Eidgenössischen oder formell anerkannten Facharztstitel für Rheumatologie
- Führungserfahrung als Oberärztin/Oberarzt bzw. Leitende/r Ärztin/Arzt

Wir legen besonderen Wert auf

- Sicherstellung und Gewährleistung von hoher Qualität der klinischen Patientenversorgung
- Freude an interdisziplinärer Tätigkeit und am Teaching von Assistenzärztinnen und Assistenzärzten
- Flexibilität und Belastbarkeit
- Organisationstalent

Wir bieten Ihnen

- Leistungsgemässe Honorierung
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kollegiale Teams, motivierendes Arbeitsklima
- Attraktive Anstellungsbedingungen, fortschrittliche Sozialleistungen

Nähere Informationen gibt Ihnen gerne das Chefarztsekretariat, **Tel. +41 (0)61 836 52 31.**

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an Prof. Dr. med. Thierry Ettlin, Chefarzt und Med. Direktor, E-Mail: th.ettlin@reha-rhf.ch