

Reha-Zentrum Todtmoos Klinik Wehrawald

Schwarzenbacher Str. 4
79682 Todtmoos

Telefon (07674) 903-0
Fax Verwaltung (07674) 903-170
Fax Medizin (07674) 903-730



Deutsche
Rentenversicherung

Bund

Die Deutsche Rentenversicherung Bund sucht für das Reha-Zentrum Todtmoos, Klinik Wehrawald zum nächstmöglichen Termin eine/n

Assistenzärztin / Assistenzarzt

Unser Haus ist eine stationäre Rehabilitationseinrichtung mit den Hauptindikationen: Erkrankungen der Atmungsorgane, - bösartige Tumorerkrankungen (insbes. Atmungsorgane und Mamma-Carcinom), Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Wir möchten eine(n) Ärztin / Arzt mit Interesse für eine der Indikation entsprechende Weiterbildung (2 J. Innere Medizin, 1 J. Hämatologie u. Onkologie, 2 J. Allergologie, 1 J. Sozialmedizin und 1 J. Pneumologie) oder alternativ eine/n Fachärztin/Facharzt für Allgemeinmedizin oder Gynäkologie zur Mitarbeit an unserer Klinik gewinnen. Erfahrungen in der Rehabilitationsmedizin sind erwünscht. Interesse an Sozialmedizin wird erwartet.

Bezahlung nach TV DRV-Bund, 40 Std. / Woche.

Als familienfreundlicher Arbeitgeber bieten wir Ihnen gerne Unterstützung an. Es besteht die Möglichkeit, für Ihr/e Kinde/r auf dem Klinikgelände unsere klinikeigene Kinderbetreuung zu nutzen.

Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Wir haben uns die berufliche Förderung von Frauen zum Ziel gesetzt und freuen uns besonders über deren Bewerbungen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.



**Klinikstelle
mit
Kinderbetreuung**

<http://www.reha-klinik-wehrawald.de>

Todtmoos liegt im südlichen Schwarzwald und besitzt einen hohen Freizeitwert. Freiburg, Basel und Zürich sind gut erreichbar. Die Klinik Wehrawald wurde im Jahr 2006 neu bezogen und bietet eine hervorragende Infrastruktur. Bei Interesse an einer Mitarbeit in unserem Haus erbitten wir Ihre Bewerbung. Diese ist zu richten an den

**Leitenden Arzt des Reha-Zentrums Todtmoos
Klinik Wehrawald der DRV-Bund
Dr. med. H. Schäfer
Schwarzenbacher Str. 4
79682 Todtmoos**