

Heilerziehungspfleger (m/w/d) für Klink gesucht!

(10707)

📍 Standort: Bad Gottleuba-Berggießhübel 📄 Anstellungsart(en): Voll- oder Teilzeit 📄 Arbeitszeit: 30 - 40 Stunden pro Woche

Unser Angebot

Für eine Familien-, Kinder- und Jugendklinik suchen wir Sie als **Heilerziehungspfleger (m/w/d)** in Voll- oder Teilzeit.

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Bis zu 34 Arbeitstage Urlaub im Jahr
- Gemeinschaftliches, verbindliches und wertschätzendes Arbeitsklima innerhalb eines interdisziplinären Teams
- Einsatzbezogene und kompetente Einarbeitung
- Der Position angemessene Vergütung nach Haustarifvertrag mit Zulagen
- Flexible Arbeitszeiten nach Absprache, auf Wunsch Teilzeitarbeit möglich
- Vorausschauende Dienstplanung unter Berücksichtigung individueller Wünsche
- Unterstützung bei außerbetrieblicher Weiterbildung und Erlangen von Zusatzqualifikationen sowie interne Weiterbildungsangebote; u.a. 5 Tage Weiterbildungsurlaub

Das sind Ihre Aufgaben:

- Pädagogische Betreuung unserer jungen Patienten mit vorwiegend psychosomatischen Krankheitsbildern
- Aktive Begleitung von Therapieangeboten wie bspw. tiergestützte Therapie, Sporttherapie, Ergotherapie
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den übrigen Berufsgruppen wie Ärzte, Pflegekräfte, Therapeuten und Patientenmanager

Das wünschen wir uns:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Heilerziehungspfleger (m/w/d)
- Bereitschaft zur Arbeit 2-Schicht-System (Früh- und Spätdienst)
- Soziales und emphatisches Auftreten
- Organisationstalent und Kommunikationsbereitschaft

Was Sie dafür tun müssen: Sich über einen der untenstehenden Kanäle bei uns bewerben. Nutzen Sie auch die Möglichkeit der Schnellbewerbung per Messenger an 01622503031.

Fragen? Melden Sie sich bei uns:

Akzent Personaldienstleistungen GmbH

Dominik Jankowski

Schwepnitzer Str. 2

01097 Dresden

Tel: 0351 32348644

Fax: 0162 2503031

Mail: dominik.jankowski@akzent-personal.de

Web: www.akzent-personal.de/jobs-in-dresden

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

