



# Altenpfleger/-in - in Vollzeit, Teilzeit, alle Arbeitszeitmodelle

## Stellenbeschreibung

Für unsere Einrichtung in Grevesmühlen suchen wir ab sofort Altenpfleger/-in.

Ihr Aufgabengebiet:

- Hauptaufgabe ist die Wiedereingliederung der Menschen in die Gesellschaft
- Schaffung einer Tagesstruktur durch Beschäftigungs- und Arbeitsangebote
- Hilfe bei der individuellen Basisversorgung
- Freizeitgestaltung, Haushaltsführung, soziale Lebensgestaltung, Kommunikation mit der Umwelt
- psychosoziale und heilpädagogische Hilfen
- Dokumentation der Betreuungsleistungen
- Unterstützung beim Erstellen von Tagesabläufen
- Erarbeitung individueller Behandlungspläne
- Durchführung von Therapien, sowie Maßnahmen der Prävention
- Verbesserung von psychischen Grundleistungsfunktionen
- Förderung der Selbstständigkeit, Flexibilität und das situationsgerechte Verhalten
- Verbesserung der Körperwahrnehmung
- Übungen zur Entspannung und Aggressionsabbau
- Förderung der kognitiven Fähigkeiten

Ihr Profil:

- entsprechende Ausbildung
- Erste Berufserfahrungen sind wünschenswert
- Führerschein Klasse B
- Belastbarkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit



Wir bieten:

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- Eine ansprechende Vergütung
- Ein sehr nettes Arbeitsklima mit netten Kolleginnen und Kollegen
- Vielfältige Fort- und Weiterbildungsangebote
- Fall- und Team-Supervision

Interessiert? Dann freuen wir uns auf ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, mit Angabe ihrer Gehaltsvorstellung und ihres frühestmöglichen Eintrittstermines.

Gerne auch per E-Mail: [bewerbung@drk-sb.de](mailto:bewerbung@drk-sb.de)

Für eine erste Kontaktaufnahme steht Ihnen Frau Griese unter 03881 / 725996 zur Verfügung.

Kontakt:

DRK Soziale Betreuungsdienste M-V gGmbH

Kirchstraße 2

23936 Grevesmühlen

### Kontakt

Arbeitgeber: DRK-Soziale Betreuungsdienste M-V gGmbH

Ort:

Ansprechpartner: DRK Soziale Betreuungsdienste M-V gGmbH Kirchstraße 2 23936 Grevesmühlen

E-Mail: [bewerbung@drk-sb.de](mailto:bewerbung@drk-sb.de)

Veröffentlicht am: 29.09.2019