



Die Isar Sempt Werkstätten GmbH, Einrichtungen der Lebenshilfe Erding und Freising, suchen **für die Leichtmontageabteilung in Freising zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine**

Fachkraft als Gruppenleiter (m/w/d)

Heilerziehungspfleger (m/w/d), Erzieher (m/w/d), Altenpfleger (m/w/d) oder Ergotherapeut (m/w/d) in Vollzeit (39 Stunden), vorerst befristet auf 2 Jahre

Die Leichtmontageabteilung bietet erwachsenen Menschen mit geistiger Behinderung einen Arbeits- und Lebensbereich sowie berufliche und soziale Rehabilitation mit den Zielen der individuellen Förderung und Unterstützung zur Entwicklung persönlicher Fähigkeiten und dem Ausbau von Ressourcen.

Was sind die Aufgabenschwerpunkte?

- Menschen mit Behinderung anzuleiten, zu begleiten und zu fördern
- Mitwirkung bei der Erstellung von individuellen Förderplänen und Entwicklungsberichten
- Arbeitsprozesse organisieren, dokumentieren und evaluieren
- Individuelle Lebens- und Lernbedürfnisse wahrnehmen und verstehen

Worauf kommt es uns an?

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem der oben genannten Berufe
- Einfühlungsvermögen und Freude im Umgang mit Menschen mit Behinderung
- Motivation, Zuverlässigkeit sowie Leistungs- und Einsatzbereitschaft
- Sicherer Umgang mit dem PC und der eingesetzten Programme
- Organisationstalent

Was bieten wir Ihnen?

- Ein abwechslungsreiches, verantwortungsvolles und selbständiges Arbeiten
- Eine gründliche Einarbeitung und ein gutes Betriebsklima
- Attraktive Arbeitszeit von Montag bis Freitag
- Keinen Schichtdienst und keine Wochenendarbeit
- Alterszusatzversorgung und Beihilfeversicherung, Fortbildungsmöglichkeiten
- Bezahlung nach TVöD und alle Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes

Informationen über unsere Einrichtung erhalten Sie auf unserer Homepage www.isw-freising.de

Hinweise zum Datenschutz gem. DSGVO für Bewerber unter: www.isw-freising.de/stellenangebote

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an

Isar Sempt Werkstätten GmbH

Kennwort: Bewerbung

Gartenstraße 40, 85354 Freising