

Der Caritasverband der Erzdiözese München und Freising e.V. sucht für das Caritas Zentrum **Fürstfeldbruck** im Bereich **Sozialpsychiatrischer Dienst** zum nächstmöglichen Termin eine/n

EX-In/Genesungsbegleiter/in

in geringfügiger Beschäftigung mit einem Stundenumfang von 6 - 8 Wochenstunden zunächst befristet auf ein Jahr

für die Beratungsstelle für psychische Gesundheit.

Ihre Aufgaben umfassen:

- Kontakt- und Gesprächsaufnahme mit Klienten, die einen niederschweligen Zugang über psychiatrienerfahrene Genesungsbegleiter benötigen, um ihnen so den Zugang zu psychiatrischen Leistungen zu erleichtern
- Ergänzung der multiprofessionellen Sichtweise um die Bedarfs- und Bedürfnisorientierung der Leistungen des Sozialpsychiatrischen Dienstes
- Einbringen Ihrer Expertise bei Angehörigengesprächen
- Begleitung von angeleiteten Gruppen
- Mitwirkung bei der Öffentlichkeitsarbeit

Ihre Kompetenzen sind:

- Erfolgreicher Abschluss der EX-In Qualifizierungsmaßnahme
- Reflexionsfähigkeit und Bereitschaft zur persönlichen und fachlichen Auseinandersetzung im Umgang mit psychisch kranken Menschen
- Rollenklarheit
- Aktives Zuhören/Kompetenz in der Gesprächsführung
- Freude an der Arbeit im Team
- Unterstützung von Empowermentprozessen
- Führerscheinklasse B/III wünschenswert

Wir bieten Ihnen:

- Eine interessante Tätigkeit in einem multiprofessionellen Team
- Raum für Dialog und wechselseitige Feed-Back-Gespräche
- Offenheit für Ihre Ideen
- Regelmäßige Teilnahme an Teambesprechungen und Supervision bzw. Fortbildungsmöglichkeiten

Die Einrichtung ist ca. 25 km und ca. 25 S-Bahnminuten von München/Zentrum entfernt.

Menschen mit Behinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wenn Sie einer christlichen Kirche angehören, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Caritas-Zentrum Fürstenfeldbruck

Sozialpsychiatrischer Dienst

Frau Monika Fußeder

Hauptstraße 5

82256 Fürstenfeldbruck

Tel. 08141/ 3207-54

www.caritas-fuerstenfeldbruck.de

Bewerbung gerne per E-mail monika.fusseder@caritasmuenchen.de

