

Der Standort Schanzacker bietet 22 erwachsenen Frauen mit einer kognitiven und/oder psychischen Beeinträchtigung ein Zuhause. Aus konzeptionellen Gründen beschäftigen wir nur Frauen.

Für die hauptverantwortliche Führung einer Wohngruppe mit 11 Bewohnerinnen und 9 Angestellten suchen wir **ab Juni 2021** eine

Sozialpädagogin oder Fachfrau Betreuung 90% als Teamleiterin

Aufgabenbereich:

- Fachliche und organisatorische Verantwortung auf der Wohngruppenebene
- Mitarbeiterinnenführung und Einsatzplanung des Teams
- Mitarbeit im kollegialen bereichsübergreifenden Standortleitungsteam
- verantwortungsvolle Bezugspersonen- und Angehörigenarbeit
- Übernahme der Praxisanleitung einer Studentin in sozialer Arbeit FH
- Förderung der Fähigkeiten und Erhalt der Selbständigkeit der Bewohnerinnen
- Mitgestaltung des Alltages im gesamten Wohnbereich gemäss QM Vorgaben
- Unterstützung und Begleitung bei diversen Freizeit- und/oder Ferienangeboten
- Diverse Aufgaben im Bereich der Dokumentation, Administration und der Haushaltsführung

Ihr Profil:

- Agogische Ausbildung und mehrjährige Erfahrung in der Arbeit mit Menschen mit einer kognitiven und/oder psychischen Beeinträchtigung
- Führungserfahrungen und/oder Ausbildung/Weiterbildung im Bereich Führung
- abgeschlossene Ausbildung als Praxisausbildnerin
- Einfühlungsvermögen, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Humor
- Gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zu unregelmässigen Arbeitszeiten mit Wochenend- und Nachtpräsenz
- Führerschein Kategorie B

Unser Angebot:

- Attraktive Arbeits- und Anstellungsbedingungen (GAV)
- Zusammenarbeit in einem qualifizierten und motivierten Team
- Abwechslungsreiches Arbeitsumfeld an zentraler Lage
- Vielfältige interne Weiterbildungsangebote

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau Riess unter 043 300 57 01.

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie bitte **nur per Mail** an: sriess@schanzacker.ch

Stiftung Altried
Standort Schanzacker
Bereichsleitung Sabine Riess
Schanzackerstrasse 17/21
8006 Zürich