

Die Praxis Alte Spinnerei GmbH ist ein junges Unternehmen (Gründung 2021) in Windisch, welches sich für die Verbesserung der psychischen Gesundheit in der Region einsetzt.

Unser Ziel ist es, Menschen in schwierigen und unsicheren Lebenssituationen unkompliziert, unvoreingenommen und effizient zu begleiten, neue Sichtweisen zu eröffnen und Wege zu einem zufriedeneren Leben zu bauen.

In der Praxis Alte Spinnerei arbeiten sieben Psychotherapeut:innen. Die kollegiale Zusammenarbeit auf Augenhöhe und die fachliche sowie menschliche Unterstützung unserer Mitarbeitenden in ihrer täglichen Arbeit und bei der Bewältigung herausfordernder Situationen ist uns ein grosses Anliegen.

Zu der Praxis Alte Spinnerei gehört auch das Weiterbildungsinstitut SIFAP (Schweizer Institut für Angewandte Psychotherapie), welches sich die Wissensvermittlung im Bereich angewandter Psychotherapie zum Ziel gesetzt hat.

Psychotherapeut:in, 40 – 100 %

Wir suchen ab Januar 2024 oder nach Vereinbarung Verstärkung für unser Team.

Unser Angebot

Tätigkeit in einem vielseitigen, sympathischen Team

Attraktive und flexible Anstellungsmodelle

Moderne Arbeitsatmosphäre

Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Psychiater:innen vor Ort

Regelmässige Teamsitzungen und Interventionen

Unterstützung in der fachlichen Weiterentwicklung und bei administrativen Angelegenheiten

Mitarbeit im Weiterbildungsinstitut SIFAP (Schweizer Institut für angewandte Psychotherapie;

www.sifap.ch)

Deine Aufgaben

Ambulante Psychotherapie und Diagnostik des gesamten Störungsspektrums

Zusammenarbeit mit Psychiater:innen und anderen externen Stellen

Mitwirkung an Teamsitzungen und Interventionen

Dein Profil

Mindestens ein Jahr klinische Erfahrung und in Ausbildung eidgenössisch-anerkannte:r

Psychotherapeut:in

ODER

Abgeschlossene Ausbildung Eidgenössisch-anerkannte:r Psychotherapeut:in und Erfüllung der

Voraussetzungen zur Abrechnung nach OKP (Grundversicherung)

Bist Du interessiert an einer Zusammenarbeit? Dann bewirb Dich unter praxis-alte-spinnerei@hin.ch