

Behandlungszentrum für Folteropfer Ulm | Wagnerstr. 65 | 89077 Ulm

Wagnerstraße 65  
89077 Ulm  
Tel 0731/880 708 90  
Fax 0731/880 708 99

## **PRAKTIKUM FÜR STUDIERENDE DER FACHRICHTUNG PSYCHOLOGIE IM MASTER - VOLLZEITPRAKTIKUM**

bfu@rehaverein.de  
[www.bfu-ulm.de](http://www.bfu-ulm.de)  
[www.rehaverein.de](http://www.rehaverein.de)

Das **Behandlungszentrum für Folteropfer Ulm (BFU)** bietet Praktikumsstellen in Vollzeit an. Der Zeitraum ist nach Absprache variabel und beträgt mindestens 2 Monate. Wir bevorzugen eine möglichst lange Praktikumsdauer. Freie Stellen sind ab Ende September 2023 verfügbar.

Das Behandlungszentrum für Folteropfer Ulm (BFU) ist eine ambulante Einrichtung, die psychotherapeutische Behandlungen für traumatisierte Migranten und Folteropfer anbietet.

### **Anforderungen**

- Masterstudierende der Fachrichtung Psychologie
- Fähigkeit zu selbständigem Arbeiten
- Psychische Stabilität angesichts erheblicher traumatischer Erfahrungen der Klienten
- Teamfähigkeit und Konzentrationsvermögen
- Fähigkeit zu Selbstreflexion, Empathie sowie Abgrenzungs- und Distanzierungsfähigkeit
- PC- und verwaltungstechnische Kenntnisse (MS-Office)

### **Tätigkeiten**

- Teilnahme an Gesprächen mit Patienten (Einzeltherapie, Gruppentherapie und Kunsttherapie), anschließende Nachbesprechung mit dem Therapeuten
- Dokumentation der psychotherapeutischen Sitzungen
- Mitarbeit bei Rechenschaftsberichten und im Verwaltungsbereich
- Erstellung von Statistiken, Recherchen und Auswertung von Fragebögen

### **Vergütung**

- Bei einer Praktikumsdauer von 5 Monaten und länger erfolgt eine Vergütung von monatlich 300,00€

### **Bewerbung**

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, diese schicken Sie bitte an

Frau Katharina Schleifer, M.Sc.

[k.schleifer@rehaverein.de](mailto:k.schleifer@rehaverein.de)

**Behandlungszentrum für Folteropfer Ulm, Wagnerstr. 65, 89077 Ulm.**

Nähere Informationen unter **0731 / 88 07 08 93** oder [www.bfu-ulm.de](http://www.bfu-ulm.de)

Mitgliedschaften:



Gefördert durch:

