



Die MEDAS Zürich mit Sitz in der Stadt Zürich (Seefeld) erstellt seit 2019 polydisziplinäre medizinische Gutachten für Sozialversicherungen, für Gerichte sowie für Privatversicherungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

Fachärzte für Allgemeine Innere Medizin FMH (m/w)

Fachärzte für Psychiatrie und Psychotherapie FMH (m/w)

Neuropsychologen FSP (m/w)

Die Art der Kooperation (Mandatbasis) sowie das Pensum respektive die Einsätze können individuell vereinbart werden.

Ihre Hauptaufgaben:

- Erstellen von umfassenden und fachlich hochstehenden versicherungsmedizinischen Teilgutachten
- Zusammenarbeit in einem erfahrenen Team von Gutachter/innen und Juristen

Ihre Kompetenzen:

- Schweizerischer oder in der Schweiz anerkannter Facharztstitel mit mehrjähriger beruflicher Erfahrung in selbstständiger Erwerbstätigkeit oder in leitender ärztlicher Position in der Schweiz
- Solide Kenntnisse des Schweizerischen Sozialversicherungssystems
- Absolvierte Ausbildung zum zertifizierten medizinischen Gutachter SIM oder Bereitschaft dazu
- Freude an der Arbeit an der Schnittstelle von Medizin und Recht verbunden mit einem hohen Grad an Flexibilität, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Verständnis für Exploranden unterschiedlichster Herkunft und sozialer Situation
- Perfekte mündliche und schriftliche Kommunikationskenntnisse in Deutsch

Ihre Vorteile:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit im nicht-therapeutischen Setting
- Moderne Arbeitszeitmodelle, ideal geeignet für Teilzeit- oder Nebenerwerbstätigkeit oder als Einstieg
- Kein Notfall-, Nacht- oder Pikettdienst

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen. Hierfür senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen (Lebenslauf, Diplome, Arbeitszeugnisse, Kant. Berufsausübungsbewilligung ZH) per E-Mail an: [marco.goricki@medas-zuerich.ch](mailto:marco.goricki@medas-zuerich.ch) oder alternativ per Post an: MEDAS Zürich, Seefeldstrasse 81, 8008 Zürich. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.