

Ausschreibung:

## **Sprachmittlung Persisch für das Projekt MY TURN**

Frauen mit Migrationserfahrung sind am Arbeitsmarkt sowie in Qualifizierungsmaßnahmen deutlich unterrepräsentiert. Das ESF Plus- Förderprogramm "MY TURN - Frauen mit Migrationserfahrung starten durch" soll dazu beitragen, dass formal geringqualifizierte Frauen mit Migrationserfahrung, die einen erhöhten Unterstützungsbedarf haben, in einem stärkeren Umfang als bisher an Qualifizierungsmaßnahmen teilnehmen und in der Folge nachhaltige sozialversicherungspflichtige Beschäftigungen oder selbständige Tätigkeit aufnehmen oder eine Berufsausbildung beginnen.

Mit MY TURN soll eine frauenspezifische und lebenslagenorientierte Ansprache, (Verweis-)Beratung sowie kontinuierliche, vertrauensvolle und individuelle Begleitung gewährleistet werden.

Um Inhalte bestmöglich zu vermitteln und Beratungen effektiv zu gestalten benötigen die Projektmitarbeitenden für die Kommunikation mit Persisch-sprechenden Frauen eine Sprachmittlung. Als Einsatzzeiten sind maximal fünf (5) Stunden pro Woche vorgesehen. Die Vergütung erfolgt als Honorar mit einem Stundensatz von 25,00 Euro. Der Honorarvertrag ist vorerst auf bis zum Ende des Kalenderjahres begrenzt. Es besteht eventuell die Möglichkeit einer Verlängerung.

Die sprachmittelnde Person sollte folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Persisch Muttersprache
- Deutsch mindestens auf Niveau B2
- Wertschätzende Einstellung gegenüber der Zielgruppe
- Offenheit für verschiedene Lebensentwürfe
- Verschwiegenheit und Verlässlichkeit
- Erfahrungen in vergleichbaren Tätigkeiten

Bitte senden Sie uns eine kurze Bewerbung inklusive Motivationsschreiben, Lebenslauf und dem höchst erreichten Sprachzertifikat bis zum **11.06.2023** per Email an [myturn@cottbus.de](mailto:myturn@cottbus.de) oder per Post an Stadtverwaltung Cottbus, Fachbereich Bildung & Integration, Neumarkt 5, 03046 Cottbus.

Sollten Sie Fragen zur Ausschreibung haben, können Sie sich gern auch telefonisch unter 0355 612 3414 an uns wenden.

Gefördert durch: