

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds / REACT-EU als Teil der Reaktion der Union auf die COVID-19-Pandemie



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds
REACT-EU



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



React-SOE Projekt

Zielgruppe des Projektes sind zugewanderte Menschen aus Südosteuropa, Mittel und Osteuropa, die von Folgen der Coronavirus-Pandemie besonders betroffen sind.

Die Kunden bekommen Unterstützung und mehrsprachige Beratung bei der Integration in Ausbildung und Arbeit. Das Angebot wird über das Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales NRW und den Europäischen Sozialfonds gefördert und in Kooperation mit der Stadt Köln und den beauftragten Beratungsstellen Arbeit durchgeführt.



- Vermittlung in Ausbildung, Arbeit, Qualifizierung
- Information zu Sprachkursangeboten und Hilfe bei der Suche und Anmeldung zu einem Kurs
- Fragen zur Existenzsicherung
- Heranführung an bestehende Angebote
- Informationen zur Wohnungssuche
- Informationen zu Freizeitangeboten
- Weiterleitung zu anderen Beratungsstellen

Die Beratung ist kostenlos, vertraulich und findet unter Wahrung des persönlichen Datenschutzes statt.

Beratungstermine sind nach vorheriger telefonischer Vereinbarung möglich. Außerdem finden regelmäßige Sprechstunden an zwei Standorten statt.

ArbeitslosenBürgerCentrum (ABC) Höhenhaus, Von-Ketteler-Str. 2, 51061 Köln

Die Sprechstunden finden jeden Mittwoch und Freitag von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr statt.

Nachbarschaftstreff 43b, Auguste-Kowalski-Str. 43b, 51069 Köln

Die Sprechstunde findet jeden Dienstag von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr statt.

Ansprechpartnerinnen für das Projekt React-SOE:

Angela Basta (Deutsch, Italienisch, Spanisch, Englisch)

Mobil: 01523/4647309

Mo, Di, Mi, Fr: von 9:00 Uhr bis 14:00 Uhr

angela.basta@caritas-koeln.de

Galina Gudima (Deutsch, Rumänisch, Russisch, Englisch)

Mobil: 0173/2053721

Mo, Di, Do, Fr: von 9:00 Uhr bis 14:00 Uhr

galina.gudima@caritas-koeln.de