



Vertrauen stärken - Dialog ermöglichen

Partnerschaftsgewalt bleibt häufig im Verborgenen – und nicht alle Betroffenen finden den Weg in das **Schutz- und Hilfesystem**. Internationale Studien belegen, dass insbesondere **muslimische Frauen** in Fällen partnerschaftlicher Gewalt seltener die **Polizei** kontaktieren. Gründe hierfür sind oftmals Diskriminierungserfahrungen oder fehlendes Vertrauen.

Das Projekt **DIALOGisch** setzt genau hier an, indem es in **Düsseldorf** ein **kultur- und religionssensibles Dialogprogramm zur Förderung des Vertrauens muslimischer Frauen in die Polizei** entwickelt, das muslimischen Frauen, die Polizei und lokale Schutz- und Hilfeeinrichtungen miteinander ins Gespräch bringt. Ziel ist es, **wechselseitiges Vertrauen zu stärken, Zugänge zum Schutz- und Hilfesystem** für muslimische Frauen zu erleichtern und Polizeibeamt*innen für **kultur- und religionsensible Bedarfe** zu sensibilisieren.

Wir laden Sie herzlich ein, Teil dieses wichtigen Austauschs zu werden und sich aktiv an der bedarfsorientierten Entwicklung des Dialogprogramm zu beteiligen!

Im Rahmen eines **Workshops** möchten wir gemeinsam **Einblicke in die Erfahrungen muslimischer Frauen mit der Polizei in Düsseldorf im Kontext partnerschaftlicher Gewalt** gewinnen, mit dem Ziel konkrete Bedarfe und vorhandene Ressourcen zu identifizieren.

Bringen Sie Ihre Perspektive ein!
Wir freuen uns über Ihre Anmeldung per Mail unter:
nadine.kollek-hk@uni-wuppertal.de



Wann?

03.07.2025 von 13:00 bis 17:00 Uhr
Wir freuen uns, wenn Sie circa 30 Minuten vor Beginn da sind!



Wo?

Zentralbibliothek im KAP1
Konrad-Adenauer-Platz 1
40210, Düsseldorf-Stadtmitte



Sie haben noch offene Fragen?

Dann nehmen Sie gerne unter folgender Mailadresse Kontakt mit uns auf:
nadine.kollek-hk@uni-wuppertal.de



Das erwartet Sie:

- Raum für Fragen, Ideen und Impulse
- Offener Austausch in entspannter Atmosphäre mit verschiedenen Akteur*innen des Schutz- und Hilfesystems
- Fingerfood (auch vegane Optionen)
- Alkoholfreie Getränke und Softdrinks