



Bild: <https://pixabay.com/de/photos/motivation-m%C3%B6glichkeiten-psychologie-773942/>

## efi – Engagiert für Integration | Wissen

**Dienstag, 27. Juni 2023 | 18:30 – 20:00 Uhr**  
Café Tür an Tür, Wertachstr. 29, 86153 Augsburg

### Wie können Ehrenamtliche unterstützen, damit die erforderlichen Voraussetzungen für ein Bleiberecht geschaffen werden?

#### Einführung & Austausch

mit **Hanna Löhner**, Tür an Tür–Integrationsprojekte gGmbH  
und **Elena Mañez y Moya**, Volkshochschule Augsburg,  
beide WIR-Projekt BAVF Plus

(Beratung zur nachhaltigen Arbeitsmarktintegration von Menschen mit Fluchthintergrund)

Einige Geflüchtete, die im Besitz einer Duldung sind, können seit 31.12.22 das sog. Chancen-Aufenthaltsrecht beantragen, um innerhalb von 18 Monaten die Voraussetzungen für eine dauerhafte Bleibeperspektive über eine Aufenthaltserlaubnis nach § 25a AufenthG oder § 25b AufenthG zu erfüllen.

Mit dem neuen Gesetz wurden auch die Zugangsvoraussetzungen für eine Aufenthaltserlaubnis nach § 25a AufenthG oder § 25b AufenthG erweitert, so dass Geflüchtete mit Duldung, die das Chancen-Aufenthaltsrecht nicht beantragen können, unter Umständen davon profitieren können.

Eine große Chance, aber auch eine große Herausforderung. Für viele Stress und Unsicherheit. Wie können diese Menschen unterstützt werden? Dies wollen wir gemeinsam erarbeiten.

Bei Bedarf sind Folgeveranstaltungen möglich, um verschiedene Aspekte zu vertiefen und weitere Fragen zu bearbeiten.

Keine Anmeldung erforderlich. | Info: <https://tuerantuer.de/bavf/> und <https://www.integrations-beauftragte.de/ib-de/ich-moechte-mehr-wissen-ueber/chancen-aufenthalt>

Eine Veranstaltung der Reihe „efi – Engagiert für Integration“ des Integrationslotsenprojekts Augsburg der Tür an Tür–Integrationsprojekte gGmbH, hier in Kooperation mit dem WIR-Projekt BAVF Plus, im Rahmen der „Refugee Week 2023“.

Das Integrationslotsenprojekt Augsburg wird gefördert durch das Bayerische Staatsministerium des Innern, für Sport und Integration und die Stadt Augsburg.