

# BAJU

## Basisbildung für Jugendliche und junge Erwachsene mit Migrationshintergrund

Kursprogramm  
**2022**

Gefördert aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds, des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung  
und des Landes Wien, durchgeführt in Kooperation mit dem AMS Wien.



# BAJU

## Basisbildung für Jugendliche und junge Erwachsene mit Migrationshintergrund

### Kursinhalte

In den einzelnen BAJU-Angeboten wird Basisbildungsunterricht angeboten, wobei die Kompetenzbereiche Lernkompetenzen, Kompetenzen in der deutschen Sprache, grundlegende Kompetenzen in Englisch, mathematische Kompetenzen und digitale Kompetenzen abgedeckt werden.

### Kursziele

Ausbau der sprachlichen Kompetenzen (bes. Lesen und Schreiben), Erweitern des Basiswissens sowie Festigung der Grundrechnungsarten zur Vorbereitung auf Pflichtschulabschlusslehrgänge.

### Voraussetzungen für die Teilnahme

Die/der Jugendliche hat bis jetzt weder im Herkunftsland noch in Österreich die Chance gehabt eine Schule zu besuchen (bzw. nur für wenige Jahre).

Kompetenzen in Deutsch: Sprechen und Hörverstehen A2/B1

Kompetenzen in Deutsch: Schreiben und Leseverstehen Stufe 1 (lt. Curriculum Basisbildung)

Grundlegende Kompetenzen in Mathematik und Englisch

**Alter:** Zwischen 15 und 25 Jahre

**Kurskosten:** keine (außer Fahrscheinkosten)

### Anmerkung:

**Beim AMS arbeitssuchend gemeldete Jugendliche haben Anspruch auf DLU.**

**Dieses Projekt ist durch die Initiative Erwachsenenbildung akkreditiert.**

### Kursdauer/Kurszeitem

#### Modul 1

**10.01.2022- 29.04.2022**

*Kursfreie Zeit: 11.-15.04.2022*

#### Modul 2

**09.05.2022- 02.09.2022**

*Kursfreie Zeit: 04.-09.07.2022 und 01.-05.08.2022*

#### Modul 3

**05.09.2022- 16.12.2022**

Die Module finden von **Montag bis Freitag von 13:00 bis 17:00 Uhr** statt (jeweils 20 UE/Woche; gesamt pro Modul 300 UE).

### Kursort

Integrationshaus, Engerthstraße 163, 1020 Wien

### Anmeldung

**Mag.<sup>a</sup> Lydia Rössler**

Tel.: +43-699-1 212 36 47

Mail: l.roessler@integrationshaus.at