



HALLO DEMOKRATIE

Projekt zur politischen Bildung neu zugewanderter Kinder und Jugendlicher

Schülerinnen und Schüler in Vorbereitungsklassen lernen, was Demokratie und Gesellschaft in ihrer Stadt bedeuten. Dies erfolgt durch eine Mischung aus Workshops, wöchentlichen Treffen, Exkursionen und Gesprächen mit geschulten Dialogmoderatorinnen und -moderatoren. Im Fokus stehen die Themen Demokratie, Gesellschaft und die Geschichte Deutschlands. Das Projekt ist dialogisch, sprachsensibel und sozialraumorientiert ausgerichtet und begleitet die Klassen über einen Zeitraum von einem Schulhalbjahr. Nach Absprache gibt es auch für Regelklassen Workshops zu politischen Bildungsthemen sowie Fortbildungen zur Demokratiebildung für Lehrkräfte. Die Koordination erfolgt über die Abteilung für Integrationspolitik der Landeshauptstadt Stuttgart.

Kontakt:

Landeshauptstadt Stuttgart

**Referat Soziales und
gesellschaftliche Integration**

Abteilung Integrationspolitik

Konstantinos Kosmidis (Projektleitung)

Eberhardstraße 61

70173 Stuttgart

Telefon 0711 216-80398

E-Mail: konstantinos.kosmidis@stuttgart.de

STUTTGART



Ein Netzwerk aus Partnerinstitutionen beteiligt sich an diesem Projekt:

- | Besucherdienst des Landtags Baden-Württemberg
- | Haus der Geschichte Baden-Württemberg
- | Landeszentrale für politische Bildung
- | Staatliches Schulamt Stuttgart
- | Stadtjugendring Stuttgart
- | Lernort Geschichte
- | Antihelden*
- | Museum der Alltagskultur – Schloss Waldenbuch
- | Pädagogische Hochschule Ludwigsburg

Das Programm „Demokratie leben!“ und die Partnerschaft für Demokratie Stuttgart unterstützen „Hallo Demokratie“ finanziell.

Gefördert vom

im Rahmen des Bundesprogramms



Bundesministerium
für Familie, Senioren, Frauen
und Jugend

Demokratie **leben!**

PARTNERSCHAFT FÜR
DEMOKRATIE
STUTT GART



Herausgeberin: Landeshauptstadt Stuttgart, Referat für Soziales und gesellschaftliche Integration in Verbindung mit der Abteilung Kommunikation;
Redaktion: Manuel Müller; Gestaltung: Uli Schellenberger
Juni 2019

STUTTGART

