

Kurzinformation Projekt

Projekt Participlace – Junge Menschen planen mit

Ausgangslage

Studien geben Hinweise darauf, dass Partizipation von Kindern und Jugendlichen bei Entwicklungsprozessen des Gemeinwesens noch sehr selten stattfindet

Inhalt und Ziele

Das Projekt fördert die nachhaltige Verankerung von Partizipation von Kindern und Jugendlichen bei räumlichen Entwicklungsprojekten auf kommunaler Ebene. Dies geschieht durch die fachliche **Stärkung und Befähigung von Fachpersonen der Offenen Kinder- und Jugendarbeit**. Dafür führt der DOJ in Zusammenarbeit mit SpielRaum und der Fachhochschule OST Schulungen und Coachings in Pilotgemeinden durch und evaluiert diese. Daraus entsteht eine Dokumentation mit **Good-Practice und ein Schulungsmodell**, welches künftig den Kollektivmitgliedern des DOJ und somit den Fachpersonen der OKJA in der gesamten Schweiz zur Verfügung stehen wird.

Konkrete Projektschritte

1. **Online-Umfrage bei Kindern und Jugendlichen** der Pilotgemeinden bzgl. Bedarf ihrer Mitsprache in der Gemeindeentwicklung
2. **Schulungen für Fachpersonen der OKJA** zum Thema Partizipation bei räumlichen Entwicklungsprojekten (Voraussetzungen, Methoden, Umsetzung), zum Thema Argumentation für Kinder- und Jugendpartizipation gegenüber der Gemeinde sowie Informationen und Abläufe bei Bau- und Planungsprozessen.
3. **Coaching für Fachpersonen der OKJA** bei der Planung und Umsetzung von konkreten Partizipationsvorhaben mit Kindern und Jugendlichen auf kommunaler Ebene.
4. **Good Practice Sammlung**, welche auf einfache und anschauliche Weise aufzeigt wie bei verschiedenen Themen und Ausgangslagen Schritt für Schritt vorgegangen wurde.

Dauer

2022 – 2025

Projektpartnerorganisation

SpielRaum | OST – Ostschweizer Fachhochschule | Birsfelden (BL) | Diepoldsau (SG) | Muhen (AG) | Murten (FR) | Rodersdorf (SO) | Thun (BE)

Förderpartner*innen

3FO Förderorganisation | Briefmarkenfonds von Die Post | Eidgenössische Migrationskommission EKM | Gesundheitsförderung Schweiz | Kanton Solothurn | Kanton St.Gallen