

Die Katholische Studierende Jugend ist ein Jugendverband im Erzbistum Köln, der sich primär an Schüler*innen der weiterführenden Schule richtet.

In unterschiedlichen Kooperationsprojekten und Bildungsangeboten spielen die Selbstbestimmung in Lernprozessen, Vielfalt, Soziales und lebensweltorientiertes Lernen eine zentrale Rolle.



**KATHOLISCHE
STUDIERENDE
JUGEND**
Köln

Wir suchen zum 01. Januar 2023 eine*n
Bildungsreferent*in
mit einem Beschäftigungsumfang von 40 %
zunächst befristet für 1 Jahr

Als Referent*in

- wirken Sie an diözesaner und regionaler Bildungsarbeit im Bereich der Kinder- und Jugendpolitik mit,
- beraten und unterstützen Sie ehrenamtliche Mandatsträger*innen und Mitarbeitende des Jugendverbandes,
- konzipieren und begleiten Sie Veranstaltungen, Projekte und Ferienmaßnahmen und setzen diese im Team um,
- arbeiten Sie mit verschiedenen Kooperationspartner*innen der KSJ zusammen.

Sie

- haben ein abgeschlossenes Studium im pädagogischen oder sozialwissenschaftlichen Bereich oder studieren im Master und können Studium und Beruf zeitlich miteinander verbinden,
- mögen ein hohes Maß an Eigenverantwortung, arbeiten zugleich gern im Team, sind konzeptionell stark, können sich gut selbst strukturieren und sind bereit, Abend- und Wochenendtermine wahrzunehmen,
- wissen Ihre umfangreichen Kenntnisse gut mit praktischen Aufgabenstellungen der Arbeit in einem Jugendverband zu verbinden und situationsbezogen einer jungen, selbstbewussten Zielgruppe zu vermitteln.

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Arbeitsfeld
- die Zusammenarbeit in einem motivierten Team,
- eine Vergütung nach der Kirchlichen Arbeits- und Vergütungsordnung (KAVO),
- Unterstützung für Ihre berufliche und persönliche Fort- und Weiterbildung,
- Dienstlaptop und Diensthandy

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 15.11.2022 digital an:

Deborah Preibisch, Deborah.preibisch@ksj-koeln.de
KSJ Diözese Köln, Gabelsbergerstr.19, 50674 Köln, 0221-410508
Die Bewerbungsgespräche finden Anfang Dezember statt.