

Domat/Ems liegt im Churer Rheintal, eingebettet zwischen dem Rheinufer und der imposanten Bergwelt. Als attraktiver Wohnort mit rund 8'400 Einwohnerinnen und Einwohner ist Domat/Ems auch ein wichtiger Arbeitsort und ein innovativer Industriestandort mit Zukunft.

Wir suchen per 1. Mai 2026 oder nach Vereinbarung

eine/n Jugendarbeiter/in (60 %)

Ihre Aufgaben

- Planung, Organisation und Durchführung von Angeboten der offenen Jugendarbeit (Jugendtreff, Sport Night etc.)
- Aufsuchende/mobile Jugendarbeit im Gemeindegebiet
- Aufbau und Pflege von tragfähigen Beziehungen zu Jugendlichen
- Begleitung, Beratung und Unterstützung von Jugendlichen in unterschiedlichen Lebenssituationen
- Mitwirkung bei Projekten, Anlässen und in der Kinder- und Jugendkommission
- Zusammenarbeit mit Schule, Eltern, Vereinen, Fachstellen und Behörden
- Administrative Arbeiten sowie Dokumentation der Jugendarbeit

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Soziale Arbeit, Soziokulturelle Animation oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der offenen Jugendarbeit von Vorteil
- Freude am Umgang mit Jugendlichen sowie hohe Sozial- und Kommunikationskompetenz
- Selbstständige, verantwortungsbewusste und teamfähige Arbeitsweise
- Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten (Abend- und gelegentliche Wochenendarbeit)

Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche und sinnstiftende Tätigkeit mit Gestaltungsspielraum
- Ein engagiertes und unterstützendes Arbeitsumfeld
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- Möglichkeiten zur Weiterbildung und fachlichen Weiterentwicklung

Für Fragen stehen Ihnen der Gemeindeschreiber Lucas Collenberg, Tel. 081 632 82 23, lucas.collenberg@domat-ems.ch, oder die jetzige Stelleninhaberin Anica Stüssi, Tel. 079 630 64 09, anica.stuessi@domat-ems.ch, gerne zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis am 20. Februar 2026 an:

Gemeinde Domat/Ems, Lucas Collenberg, Tircal 11, 7013 Domat/Ems oder per E-Mail an lucas.collenberg@domat-ems.ch.