

VDA – Stellenausschreibung: Projektassistenz internationaler Jugendaustausch



Der **VDA e.V. – Verein für Deutsche Kulturbeziehungen im Ausland e.V.** – ist ein Kulturverband mit Sitz in Sankt Augustin, der sich auf unterschiedlichste Weise für die Pflege der deutschen Sprache im Ausland und interkulturelle Begegnungen engagiert.

Er organisiert seit vielen Jahren internationale Jugendaustauschprojekte mit Partnerorganisationen u.a. in Ländern Südamerikas und Namibia.

Der Erfolg des Austausches und die Platzierung der Gastschüler aus dem Ausland basiert auf der Gewinnung von ehrenamtlich tätigen Gastfamilien in Deutschland.

Wenn Sie Freude an überzeugender Kommunikation und dem persönlichen Gespräch haben, können wir Ihnen ein spannendes Aufgabenfeld bieten.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir daher in Vollzeit **zum 01. August 2016** oder zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine dynamische und teambereite Person als **Projektassistenten/in für Chile**.

Das erwarten wir von Ihnen:

- Solide, gerne mehrjährige Berufserfahrung im Office- oder Projektmanagement
- Kaufmännische, vertriebsorientierte oder tourismusaffine Ausbildung
- Anwendungssicher in technischer Bürokommunikation
- Organisationsstark, zuverlässig und teamwillig
- Kommunikativ und dienstleistungsorientiert
- Sehr gute Englisch- und optimalerweise Spanischkenntnisse
- Gute interkulturelle Allgemeinbildung
- Grundsätzliche Bereitschaft zur Reisetätigkeit

Das bieten wir Ihnen:

- 5-Tage Woche (40 h)
- Mitarbeit in einem kleinen Team mit großen Zielen
- Flexible Arbeitszeiten und eigenverantwortliche Arbeitsbereiche
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Bewerbungen richten Sie bitte ONLINE mit CV unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen (max. 6 MB) bis spätestens 15. Juni 2016 an den VDA e.V. z. Hd. Frau Petra Meßbacher (messbacher@vda-kultur.de).

Weitere Informationen unter: www.vda-kultur.de

*Adresse:
Verein für deutsche Kulturbeziehungen e.V., Kölnstr. 76, D- 53757 St. Augustin
fon: 02241 / 21071
fax: 02241 / 29241*

Stand: 12.05.2016