

Wir suchen studentische Hilfskräfte (w/m/d) zur Unterstützung im Bereich „Bildung“

In der Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH, sind entweder ab sofort, ab 01.01.2022 oder ab 01.04.2022 mehrere Stellen als studentische Hilfskraft (w/m/d) im Bereich „Bildung“ zu besetzen. Die monatliche Arbeitszeit beträgt zwischen 20 und 40 Stunden, es handelt sich um befristete Stellen.

Über die Forscherstation

Die Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH mit Sitz in Heidelberg, wird von der Klaus Tschira Stiftung getragen. Ihr Ziel ist es, pädagogische Fach- und Lehrkräfte aus Krippe, Kita und Grundschule für Naturwissenschaften zu begeistern und zu befähigen, damit sie gemeinsam mit Kindern die Welt entdecken. Dafür setzt die Forscherstation auf berufsbegleitende Fortbildungen, die Bereitstellung geeigneter Experimentierideen, praxisbezogene Forschung sowie die Qualifizierung wissenschaftlichen Nachwuchses. Dabei arbeitet die Forscherstation eng mit der Pädagogischen Hochschule Heidelberg zusammen.

Bereich Bildung

Im Bereich Bildung suchen wir für die Fortbildungsreihen zur Astronomie, zur Verbindung von Sprache und Naturwissenschaft sowie zu digitalen Tools im Kontext früher naturwissenschaftlicher Bildung unterstützende Hilfskräfte. Mehr Informationen dazu auf www.forscherstation.info.

Ihr Aufgabenbereich

- Unterstützung der Fortbildungsleitung in der Vorbereitung von Fortbildungsterminen wie Vor- und Nachbereitung von Dokumenten, Pflege des Materialbestands, Pflege von Dokumenten und Ablagesystemen
- Betreuung und Organisation während der Fortbildungstermine: Auf- und Abbau von Experimentiertischen, Raumgestaltung, Organisation von Teilnehmenden
- Herstellung von konzipierten Lernumgebungen aus Alltagsmaterialien

Wir wünschen uns

- Interesse an Naturwissenschaft und früher Bildung
- Studium im Bereich Frühe Kindheit, Grundschul- oder Förderpädagogik oder sonstiges Lehramt, Erziehungswissenschaften oder Naturwissenschaften
- Sicheres Auftreten, Kreativität, Teamfähigkeit, Organisationstalent, Flexibilität, selbständiges und sorgfältiges Arbeiten
- Freude und Geschick bei der Arbeit mit Papier, Holz oder anderen Materialien
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) und die Bereitschaft, sich in weitere Softwareprogramme einzuarbeiten

Bitte richten Sie Ihre elektronische Bewerbung per E-Mail an Frau Kampa und Frau Schneider-Özbek (kampa@forscherstation.info sowie schneider-oezbek@forscherstation.info). Vorabinformationen erhalten Sie gerne per E-Mail.