

## **Wir suchen Sie (w/m/d) als**

### **Aus- und Fortbildner**

In der Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH ist ab sofort eine Stelle im Bereich der Weiterbildungsangebote zu besetzen. Es handelt sich um eine 75% Stelle, die zunächst auf 2 Jahre befristet ist.

#### **Über die Forscherstation**

Die Forscherstation, Klaus-Tschira-Kompetenzzentrum für frühe naturwissenschaftliche Bildung gGmbH mit Sitz in Heidelberg, wird von der Klaus Tschira Stiftung getragen. Die Forscherstation ist ein An-Institut der Pädagogischen Hochschule Heidelberg. Ihr Ziel ist es, pädagogische Fachkräfte aus Krippe, Kita und Grundschule für Naturwissenschaften zu begeistern, 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.

#### **Ihr Aufgabenbereich**

- eigenständige Durchführung und inhaltliche Verantwortung von Fortbildungsformaten für pädagogische Fachkräfte (Schwerpunkt Kita) gemeinsam mit dem Projektpartner „Feuerwehr Heidelberg“
- inhaltliche Neu- und Weiterentwicklung von frühen naturwissenschaftlichen Weiterbildungsangeboten in Verknüpfung mit digitalen Medien

#### **Wir bieten**

- abwechslungsreiche Aufgaben und Herausforderungen
- ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld
- selbständiges Arbeiten und Einbringen eigener Ideen
- eine leistungsgerechte Bezahlung mit vorbildlichen Sozialleistungen

#### **Ihr Profil**

- Hochschulabschluss im Bereich der Kindheitspädagogik, Elementarbildung o. Ä. oder in den Bildungs- / Erziehungswissenschaften
- mehrjährige Berufserfahrung in einer Kindertagesstätte oder in der Erwachsenenbildung
- Kenntnisse in Medienbildung und Naturwissenschaftsdidaktik
- Begeisterung für naturwissenschaftlichen Themen und digitale Medien
- vernetztes Denken, Teamfähigkeit und selbständiges Arbeiten
- sicherer Umgang mit Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)

#### **Sie haben Interesse?**

Dann richten Sie Ihre elektronische Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Motivationsschreiben) bis zum **24.06.2020** unter Angabe des Kennworts „Feuer“ per E-Mail an Frau Schwab: [schwab@forscherstation.info](mailto:schwab@forscherstation.info).