



Bereits seit 2009 bietet die experimenta eine außergewöhnliche interaktive und multimediale Vermittlung von Naturwissenschaft und Technik.

Seit ihrer Neueröffnung am 31. März 2019 ist die experimenta Deutschlands größtes Science Center mit einer einzigartigen Wissens- und Erlebniswelt. Sie steht in einer Reihe mit den großen Science Centern in Europa.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:

## **KURSLEITUNG UND ASSISTENZ (W/M/D) für das Elementarstufenlabor**

Wie programmiert man einen Roboter? Wie stellt man Gummibärchen her? Und wie kommt man mit der DNA-Analyse dem Täter auf die Spur? In den acht hochwertig ausgestatteten Laboren der experimenta warten spannende Versuche auf Schulklassen und Kindergartengruppen. Die über 60 Laborkurse decken viele Themen der baden-württembergischen Bildungspläne ab und vermitteln Phänomene aus Biologie, Chemie, Physik über Informatik bis zu Technik kompetent und interaktiv. Vielfalt wird auch in der Experimentierküche großgeschrieben, in der sowohl Bratpfannen und Töpfe als auch 3D-Lebensmitteldrucker zum Einsatz kommen.

Im Archimedes-Labor für die Elementarstufe können Kinder von drei bis sechs Jahren verschiedene naturwissenschaftlich - technische Themen in eineinhalb- bis zweistündigen Workshops kennenlernen. Eigenständiges, entdeckendes und forschendes Lernen in einer kindgerechten Atmosphäre ist uns sehr wichtig.

### **Haben Sie Lust, uns im Labor der Elementarstufe zu unterstützen? Dann warten folgende Aufgaben auf Sie:**

- ▼ Durchführung von Kursen der Elementarstufe, Ferienworkshops, sowie von Fortbildungsveranstaltungen für pädagogische Fachkräfte
- ▼ Konzeption und Gestaltung von interessenorientierten Aktivitäten und Bildungsprojekten
- ▼ Vor- und Nachbereitung der Kurse
- ▼ Organisation des Labors

### **Folgendes Profil bringen Sie dafür mit:**

- ▼ Abgeschlossene Ausbildung zum/zur staatlich anerkannten (w/m/d) Erzieher/-in bzw. ein Studium mit Schwerpunkt Früh-/Kindheitspädagogik
- ▼ Erfahrung und Freude an der Arbeit mit Kindern unter 6 Jahren
- ▼ Begeisterte/r Lernbegleiter/in mit hohem Einfühlungsvermögen und Flexibilität
- ▼ Interesse an naturwissenschaftlichen und technischen Themen
- ▼ Qualifikation im Bereich „Frühe naturwissenschaftliche Bildung“ erwünscht

Sie sind kreativ, arbeiten gerne selbstständig und sind bereit, sich in einem hohen Maße zu engagieren? Dann haben Sie die Chance, die weitere Entwicklung der experimenta mitzugestalten. Bitte senden Sie Ihre vollständigen, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihrer nächstmöglichen Verfügbarkeit und Ihren Gehaltsvorstellungen per Mail an [karriere@experimenta.science](mailto:karriere@experimenta.science)