

Das Deutsche Museum ist eines der größten Wissenschafts- und Technikmuseen weltweit. Es beherbergt eine einmalige Sammlung aus Naturwissenschaft und Technik und ist mit seinen aktuellen Ausstellungen ein Forum zur Information über und Auseinandersetzung mit den neuesten naturwissenschaftlich-technischen Entwicklungen.

Im Eingangsbereich des Museums befindet sich das neue Science Communication Lab. Ziel des Labors ist es, die Faszination und Vielfalt von Wissenschaft an unsere Museumsbesucherinnen und -besucher zu vermitteln und aktuelle Themen im Museum abzubilden. Dabei bieten wir zum einen eigene Programme und Workshops an, zum anderen bauen wir auf unser großes Netzwerk aus Wissenschaftspartnern, die ihre aktuelle Forschung im Museum präsentieren.

In Zukunft soll die Vermittlung mit digitalen Medien, insbesondere VR, noch stärker in den Mittelpunkt rücken. So soll unter anderem der digitale Zwilling unseres Besucherbergwerks ansprechend aufbereitet und regelmäßig gezeigt werden, des Weiteren wird im Zusammenspiel mit der neuen Sonderausstellung Licht+Materie das Thema Quantentechnologien ein Vermittlungsschwerpunkt werden.

Zur Durchführung unserer Angebote und zur Betreuung der externen Partner suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt zwei

Museum Communicators (w/m/d),

die Spaß daran haben, sich in wechselnde Themen einzudenken und diese an unsere vielschichtige Besucherschaft zu kommunizieren.

Ihre Aufgaben

- zielgruppenspezifische und individuelle Betreuung der Besucherinnen und Besucher im Science Communication Lab, insbesondere bei den VR-Anwendungen, sowie in relevanten Ausstellungen (z. B. Licht+Materie)
- regelmäßige Durchführung von unterschiedlichen Vermittlungsformaten wie etwa Kurzvorträgen, Science Shows, Workshops und kurzen Diskussionsrunden
- Erarbeitung und inhaltliche Ausgestaltung von neuen Programmangeboten zu unterschiedlichen Themen (in enger Zusammenarbeit mit dem Team des Science Communication Labs sowie den Kuratorinnen und Kuratoren)
- Unterstützung der externen Partner bei Organisation und Präsentation im Museum (z. B. bei Aufbau und Medientechnik)
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Evaluierung neuer Formate in der Wissenschaftskommunikation
- Wahrnehmung von Aufgaben als Ersthelfer und im Bereich Sicherheit (z. B. Feuer- und Brandbekämpfung, Evakuierung)

Ihr Profil

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zur/zum Technischen Assistentin/Assistenten (z. B. physikalisch-technisch oder chemisch-technisch)
- einschlägige Berufserfahrung in der Vermittlung von naturwissenschaftlich-technischen Inhalten
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung in naturwissenschaftlich-technischen Themen
- Freude an intensiver Kommunikation mit Besucherinnen und Besuchern
- pädagogische Erfahrungen und Englischkenntnisse oder Kenntnisse anderer Fremdsprachen sind von Vorteil

Persönliche / soziale / methodische Kompetenzen

- Eigeninitiative, sicheres Auftreten und Lernbereitschaft
- Kommunikations-, Kontakt- und Teamfähigkeit
- Zielorientierung, Organisationsfähigkeit und Moderationstechniken

Wir bieten

- einen verantwortungsvollen, interessanten und zukunftsorientierten Arbeitsplatz in Münchner Innenstadtlage in einem engagierten, wertschätzenden und kollegialen Team mit vielseitigen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine tarifgerechte Bezahlung in Entgeltgruppe 8 nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- eine tarifliche Jahressonderzahlung
- Altersvorsorge des öffentlichen Dienstes und vermögenswirksame Leistungen
- ein Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Einsatz nach einem festen Dienstplan (jedes 2. Wochenende frei)

Die Stellen sind auf zwei Jahre befristet.

Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung, jedoch nicht auf 450,- €-Basis.

Wir begrüßen Ihre Bewerbung unabhängig Ihres Alters, Ihres Geschlechts, Ihrer kulturellen und sozialen Herkunft, Religion, Weltanschauung, von Behinderung und sexueller Identität.

Sind Sie interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail (**eine Datei im PDF-Format, max. 5 MB**) mit Ihrem Motivationsschreiben, Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnissen bis **07.02.2024** an **bewerbung@deutsches-museum.de**. Bitte geben Sie im Betreff Ihrer E-Mail die Ausschreibungsnummer **2403** an.

Bei Eingang erhalten Sie eine automatische Empfangsbestätigung. Verspätete Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

Bei Bewerbungen auf dem Postweg (Postanschrift: Deutsches Museum – Personalstelle – Museumsinsel 1 – 80538 München) beachten Sie bitte, dass wir Ihre Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Verfahrens nur zurücksenden können, wenn ihnen ein ausreichend frankierter Rückumschlag beiliegt.

Informationen zum Datenschutz und zur Verarbeitung personenbezogener Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung finden Sie unter <http://www.deutsches-museum.de/datenschutz>.