

Wir suchen engagierte Demonstrator*innen (w/m/d)



für unser Teleskop, das Planetarium und unsere Ausstellung im SpaceEye auf dem Längenberg bei Bern.
Wir suchen Multitalente, die sowohl mit Menschen, als auch mit Maschinen und den Sternen gut auskommen.



SpaceEye – Observatorium für Weltraum und Umwelt

Mit dem Space Eye eröffnet am 15. September 2023 im Dark Sky Gebiet Gantrisch bei Bern ein faszinierendes Erlebnis: Das neue Observatorium für Weltraum und Umwelt stellt der Öffentlichkeit das grösste Teleskop der Schweiz, ein beeindruckendes 8K-Highend-Planetarium, einen Ausstellungsbereich und einen Erlebnispfad zur Verfügung. Das Space Eye befasst sich mit Astronomie, Weltraumforschung und globaler Nachhaltigkeit. Das Forschungs- und Besucherzentrum steht Gruppen, Firmen sowie individuellen Ausflügler*innen offen.

Ihre Aufgaben

Im Space Eye können Besucher*innen mit Hilfe des Teleskops das Universum mit eigenen Augen beobachten und Dank des Planetariums tausende von Lichtjahren in unsere Galaxis vorstossen. An interaktiven Ausstellungstationen wird Wissen auf spielerische Art vermittelt.

Die Aufgaben eines Space Guide umfassen:

- Vorbereitung und Inszenierung von Präsentationen am Teleskop, im Planetarium oder in der Ausstellung
- Betreuung von Spezialanlässen
- Gastgeber*in für Besucher*innen
- Betriebsunterstützung

Ihre Einsätze

Je nach individueller Verfügbarkeit, Kompetenzen und Nachfrage, leisten Sie zwei bis zehn Einsätze pro Monat.

Ihr Profil

Gesucht sind kommunikative, offene Persönlichkeiten, die nicht nur viel wissen, sondern dieses Wissen auch gerne mit anderen teilen und dadurch vervielfältigen möchten. Ausserdem sollten Sie mitbringen:

- Gute mündliche und schriftliche Deutschkenntnisse
- Zuverlässigkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Aufgestelltes, zuvorkommendes Naturell
- Bereitschaft, unregelmässig und abends zu arbeiten
- Interesse, sich mit neuen technischen Anlagen vertraut zu machen
- Grosses Interesse an Astronomie, aber auch an der terrestrischen Natur & Umwelt
- Kenntnisse einer weiteren Sprache (besonders Französisch und Englisch) sind von Vorteil

Ihre Vorteile:

- Teil eines zukunftsweisenden, innovativen Projektes sein
- Ausbildungen im Space Eye und bei Partnerorganisationen
- Einladungen zu speziellen Anlässen im Zusammenhang mit den Themen und Referenten des Space Eye
- Möglichkeit zum Eigengebrauch der technischen Infrastruktur (Teleskop und Planetarium)
- Rabattierte Eintrittsmöglichkeiten in der Freizeit mit Angehörigen
- Entlohnung gemäss Verantwortungsstufe: Praktikum, Stundenlohn, Teilzeitanstellung

Bewerbung:

Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Motivationsschreiben) schicken Sie bitte ausschliesslich in digitaler Form an maria.ebner@space-eye.ch.

Fragen?

Bei Fragen wenden Sie sich an Eliane Dubois, Leiterin Vermittlung und Entwicklung:
eliane.dubois@space-eye.ch, Tel. 031 511 69 84