

Event Manager:in

Vollzeit (40h)

Complexity Science Hub Vienna

€ 2.687,00*



Der Complexity Science Hub Vienna ist eine junge Forschungseinrichtung, die sich der Erforschung komplexer Systeme und einem sinnvollen Umgang mit Big Data widmet. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n Mitarbeiter/in für das

EVENT MANAGEMENT

IHRE AUFGABEN

- Selbständiges Management unserer fast immer englischsprachigen Live-, Hybrid- oder Online-Veranstaltungen:
 - o Planung, Durchführung, Vor- und Nachbearbeiten von Meetings, Workshops, Talks und Konferenzen
 - o Einladungs- und Datenbankmanagement
 - o Schnittstelle zwischen involvierten Forschungsteams
 - o Koordination mit externen Partnerinstitutionen
- Veranstaltungsdokumentation und Reporting
- Inhaltliche Planung und Organisation unseres „Art & Science at the Hub“- Programms
- Administration des CSH Visitor Program

IHR PROFIL

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung und haben idealerweise bereits Berufserfahrung
- Sie haben gute EDV-Kenntnisse; wir freuen uns über zusätzliche Kenntnisse etwa in WordPress, Bildbearbeitung, Indesign, Social Media, etc.
- Sie sind eine offene, kommunikative, kreative und stressresistente Persönlichkeit mit Hands-on-Mentalität
- Sie sind gut organisiert, inhaltlich und zeitlich flexibel, arbeiten selbstständig und genau
- Sie haben Freude an der Unterstützung von Wissenschaftler:innen aus aller Welt
- Sie haben unbeschränkten Zugang zum österreichischen Arbeitsmarkt

WIR BIETEN

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Position in einem dynamischen, international orientierten offenen Team zu einem Mindestgehalt von € 2.687,- brutto/Monat für 40 Stunden pro Woche. * Überzahlung je nach Ausbildung, Qualifikation und Berufserfahrung möglich.

BEWERBUNG

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Lebenslauf und Motivationsschreiben bis 31.7.2022 an applications@csh.ac.at. Wir verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten gemäß den gesetzlichen Datenschutzvorschriften (<https://www.csh.ac.at/data-protection/>).