



Wir suchen für unser Kongressteam ab sofort eine

Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) für den GEBF26-Kongress

Über uns

Vom 16. bis 18. März 2026 findet in München der 13. Kongress der Gesellschaft für Empirische Bildungsforschung statt – der größte Kongress für Empirische Bildungsforschung im deutschsprachigen Raum. Rund. 1.000 WissenschaftlerInnen kommen für drei Tage ins Stammgelände der TUM zusammen, um gemeinsam über aktuelle Forschung zu technologiebedingten gesellschaftlichen Entwicklungen zu diskutieren. Für die Vorbereitung und Durchführung des Kongresses benötigen wir ein großes Team an studentischen Hilfskräften.

Du hast Zeit und möchtest beim GEBF26-Kongress mit anpacken? Perfekt! Wir suchen engagierte studentische Unterstützung für die Tage rund um den Kongress.

Aufgaben

- Raumkoordination & Organisation der Vor-Ort-Abläufe: Räume vorbereiten, technische Unterstützung bei Keynotes und Vorträgen, Kontrolle der maximalen Personenzahl im Raum usw.
- TeilnehmerInnen-Services: Anmeldung, Information, Einlass, Betreuung von Gästen, Back-Office usw.
- Logistik & Support: Unterstützung bei Auf- und Abbau, Umbauten, Transporten usw.

Anforderungen

- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule zum Zeitpunkt der Einstellung
- Freude an Teamarbeit, Kommunikationsfreude, Zuverlässigkeit und einen kühlen Kopf, wenn es trubeliger wird

Wir bieten

- Vorbereitende Schulung in allen relevanten Aufgabenfeldern
- · Verlässlicher Einsatzplan mit ausreichender Planbarkeit
- Erfahrungen in einem jungen, motivierten Team und viele Begegnungen mit spannenden Menschen
- Kostenfreie Teilnahme an ausgewählten Beiträgen/Symposien

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung https://portal.mytum.de/kompass/datenschutz/Bewerbung/. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.

Bewerbung

Schick uns eine E-Mail sowie deine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung bis zum 15.11.2025 per E-Mail an: gebf2026@sot.tum.de