

Die Technische Universität Dresden (TUD) zählt als Exzellenzuniversität zu den leistungsstärksten Forschungseinrichtungen Deutschlands. 1828 gegründet, ist sie heute eine global bezogene, regional verankerte Spitzenuniversität, die innovative Beiträge zur Lösung weltweiter Herausforderungen leisten will. In Forschung und Lehre vereint sie Ingenieur- und Naturwissenschaften mit den Geistes- und Sozialwissenschaften und der Medizin. Diese bundesweit herausragende Vielfalt an Fächern ermöglicht der Universität, die Interdisziplinarität zu fördern und Wissenschaft in die Gesellschaft zu tragen. Die TUD versteht sich als moderne Arbeitgeberin und will allen Beschäftigten in Lehre, Forschung, Technik und Verwaltung attraktive Arbeitsbedingungen bieten und so auch ihre Potenziale fördern, entwickeln und einbinden. Die TUD steht für eine Universitätskultur, die geprägt ist von Weltoffenheit, Wertschätzung, Innovationsfreude und Partizipation. Sie begreift Diversität als kulturelle Selbstverständlichkeit und Qualitätskriterium einer Exzellenzuniversität. Entsprechend begrüßen wir alle Bewerberinnen und Bewerber, die sich mit ihrer Leistung und Persönlichkeit bei uns und mit uns für den Erfolg aller engagieren möchten.

An der **Fakultät Bauingenieurwesen** ist am **Institut für Wasserbau und Technische Hydromechanik**, vorbehaltlich vorhandener Mittel, zum **01.01.2026** eine Stelle für die

Projektkoordination (m/w/d)

(bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen E 13 TV-L)

bis 31.12.2030 (Befristung gem. TzBfG) in Vollzeit zu besetzen.

Aufgaben:

- wissenschaftsbegleitendes akademisches Forschungsmanagement
- Gesamtkoordination der Projektaktivitäten des DAAD geförderten **Global Water and Climate Adaptation Centre (ABCD-Centre), Phase II**, in enger Abstimmung mit einem Partnerkonsortium internationaler Spitzenuniversitäten (RWTH Aachen, AIT Bangkok, IITM Chennai, UNU-FLORES).
- Fortführung, Koordination und strategische Leitung der Wissenschaftskommunikation/ -koordination zwischen den Projektbeteiligten
- Strategische und konzeptionelle (Weiter-) Entwicklung und Evaluation der Fördermaßnahme
- Koordination des TUD-anteiligen Indo-German Joint Master Programms „Water Security and Global Change (WSGC)“ inkl. Koordination und Planung wiss. Veranstaltungen, sowie Mitwirkung bei der Allokation, Vergabe und Betreuung von Stipendien an WSGC-Studierende
- Unterstützung der inhaltlichen Umsetzung bzw. die Verfolgung eigener Ansätze in den Forschungsclustern (Wassersicherheit, Ökosystem-Resilienz, Transferstrategien) durch Monitoring aktueller Ausschreibungen und Initiieren von Forschungsworkshops
- Betreuung und Weiterentwicklung der digitalen Lehr- und Forschungsinfrastruktur (z. B. Digital Living Lab, MOOCs, interaktive Module)
- Planung, Organisation und Durchführung von internationalen Transfer- und Trainingsworkshops für unterschiedliche Zielgruppen, Sommer- und Winterschulen sowie Side-Events auf globalen Konferenzen (z. B. UN-Wasserkonferenz u. ä.)
- strategischer Aufbau und Pflege eines internationalen Alumni- und Partnernetzwerks, inkl. Koordination mit UN-Organisationen und v.a. ASEAN-Institutionen
- Strategische Einbindung der Aktivitäten des ABCD-Centres in den transCampus^{TUD}-IITM sowie in den UNU-Hub on Climate Resilience and Sustainable Technologies (CREST)
- Monitoring und Steuerung der Projektfortschritte gemäß dem Transfer- und Monitoringkonzept (TMC), inkl. Berichterstattung an Fördermittelgeber (DAAD)
- strategisches Projektmanagement, Finanz- und Ressourcenplanung in Abstimmung mit der Projektleitung

Voraussetzungen:

- wiss. Hochschulabschluss (Master oder Uni-Diplom) in einer relevanten Fachrichtung (z. B. Wasserbau, Umweltwissenschaften, Geowissenschaften, Nachhaltigkeitsmanagement oder vergleichbar)
- nachgewiesene Erfahrung im internationalen wissenschaftsbegleitenden Projektmanagement und Wissenschaftskommunikation, vorzugsweise auf dem Gebiet Wissenschafts- oder Entwicklungskooperation
- ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten, Erfahrung in der Organisation von Veranstaltungen und im Umgang mit internationalen Partnern
- verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse in Monitoring- und Evaluationsprozessen sowie im Berichtswesen für Drittmittelprojekte
- sicherer Umgang mit digitalen Tools für Projekt- und Kommunikationsmanagement
- Bereitschaft zu internationalen Dienstreisen

Wir bieten:

- eine verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit in einem international vernetzten Exzellenzprojekt mit hoher gesellschaftlicher Relevanz (SDG 6 und 13)
- Zusammenarbeit mit einem engagierten, interdisziplinären und internationalen Team
- Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung und zur Mitgestaltung globaler Klimaanpassungsstrategien
flexible Arbeitszeitgestaltung und familienfreundliche Arbeitsbedingungen
- eine moderne, offene und wertschätzende Arbeitskultur

Die TUD strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und bittet diese deshalb ausdrücklich um deren Bewerbung. Die Universität ist eine zertifizierte familiengerechte Hochschule. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen. Bei gleicher Eignung werden diese oder ihnen kraft SGB IX von Gesetzes wegen Gleichgestellte bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis zum **13.10.2025** (es gilt der Poststempel der Zentralen Poststelle bzw. der Zeitstempel auf dem E-Mail-Server der TUD) bevorzugt über das SecureMail Portal der TUD <https://securemail.tu-dresden.de> als ein PDF-Dokument an juergen.stamm@tu-dresden.de bzw. an: **TU Dresden, Professur für Wasserbau, Herrn Prof. Dr.-Ing. Jürgen Stamm, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden**. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen. Die Vorstellungsgespräche werden am 22./23.10.2025 geführt.

Hinweis zum Datenschutz: Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.