

Stellenbezeichnung: Biologisch-Technische/r Assistent/in

Bereich: Fakultät IV - Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät | **Stellenumfang:** Vollzeit |
Beschäftigungsdauer: unbefristet | **Ausschreibungs-ID:** 6871



Wir sind eine interdisziplinär ausgerichtete und weltoffene Universität mit aktuell rund 14.000 Studierenden und einem Fächerspektrum von den Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften bis hin zu Natur-, Ingenieur- und Lebenswissenschaften. Mit über 2.000 Beschäftigten zählen wir zu den größten Arbeitgebern der Region und bieten ein einzigartiges Umfeld für Lehre, Forschung und Weiterbildung.

Wir suchen:

In der Fakultät IV - Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Chemie-Biologie, suchen wir eine/n

Biologisch-Technische/r Assistent/in zum 1. März 2026 zu folgenden Konditionen:

- 100% = 39,83 Stunden oder in Teilzeit
- Entgeltgruppe 9a TV-L
- unbefristet

Ihre Aufgaben:

- Vorbereitung und Mitarbeit bei der Durchführung von Praktika in den fachwissenschaftlichen Studiengängen und Lehramtsstudiengängen der Biologie
- Ausarbeitung von Zeitplänen der Kurse und Führen von Anwesenheitslisten
- Beschaffung von Kurs- und Demonstrationsmaterialien
- Betreuung und Wartung der Mikroskope und Messgeräte für die Lehre
- Bestellung und Verwaltung von Materialien und Chemikalien
- Allgemeine Laborarbeiten und Mitarbeit an Forschungsprojekten
- Durchführung von PCR
- Mithilfe und Vertretung in der Tierpflege (Fische, Frösche, Wasserflöhe)
- Durchführung von Wasseranalysen
- Mitarbeit im Bereich „Outreach“ (Betreuung von Schülerpraktikant*innen, etc.)
- Allgemeine administrative Aufgaben

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum/-r Biologisch-Technischen Assistenten/-in oder Bachelorabschluss im Fach Biologie

- Kenntnisse molekularbiologischer, physiologischer und ökologischer Arbeitsweisen
- Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Arbeitssorgfalt, Deutsch- und Englischkenntnisse
- EDV-Kenntnisse (Office-Paket, Datenauswertung) und deren aufgabenorientierte Anwendung

Unser Angebot:

- Vielfältige Möglichkeiten, Verantwortung zu übernehmen und einen sichtbaren Beitrag im Umfeld von Forschung und Lehre zu leisten
- Ein modernes Verständnis von Führung und Zusammenarbeit
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben, beispielsweise durch flexible Ausgestaltung von Arbeitszeit und Arbeitsort sowie Unterstützung bei der Kinderbetreuung
- Umfangreiches Personalentwicklungsprogramm
- Gesundheitsmanagement mit breit gefächertem Präventions- und Beratungsangebot

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum 04. Januar 2026.

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über unser Jobportal (<https://jobs.uni-siegen.de>). Bewerbungen in Papierform oder per E-Mail können wir leider nicht berücksichtigen.

Ihre Ansprechperson:

Prof. Dr. Klaudia Witte

Telefon: 0271/ 740 - 3297

E-Mail: witte@biologie.uni-siegen.de

Chancengerechtigkeit und Diversity werden an der Universität Siegen gefördert und gelebt. Die Ausschreibung richtet sich ausdrücklich an Menschen aller Geschlechter (m/w/d); Bewerbungen von Frauen werden gemäß Landesgleichstellungsgesetz besonders berücksichtigt. Gleichmaßen wünschen wir uns Bewerbungen von Personen mit unterschiedlichstem persönlichen, sozialen und kulturellen Hintergrund, Menschen mit Schwerbehinderung und diesen Gleichgestellten.

Lassen Sie uns gemeinsam

ZUKUNFT MENSCHLICH GESTALTEN



**VIelfalt[®]
GESTALTEN**
RE-AUDIT
DES STIFTERVERBANDES
ZERTIFIKAT 2024