

Stellenbezeichnung: IT-Projektmanager/in

Bereich: Zentrum für Informations- und Medientechnologie (ZIMT) | **Stellenumfang:** Vollzeit | **Beschäftigungsdauer:** unbefristet | **Ausschreibungs-ID:** 5773



Wir sind eine interdisziplinär ausgerichtete und weltoffene Universität mit aktuell rund 16.500 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:

Im Zentrum für Informations- und Medientechnologie (ZIMT), Abteilung Service- und Projektmanagement, suchen wir eine/n IT-Projektmanager/in zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu folgenden Konditionen:

- 100% = 39,83 Stunden
- Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, erfolgt eine Eingruppierung bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L
- unbefristet

Ihre Aufgaben:

- Als IT-Projektmanager/in sind Sie für die Planung, Steuerung und Kontrolle von IT-Projekten sowie die Leitung von Projektteams unter Beachtung der Leistungs-, Termin- und Budgetvorgaben zuständig
- Sie unterbreiten der ZIMT-Leitung Schätzungen für Leistungsumfang, Zeitplanung und Budget
- Sie definieren fachliche Anforderungen und erstellen Betriebskonzepte sowie Schulungsmaterialien zur Übergabe Ihrer Projekte in den Regelbetrieb
- Sie validieren und bewerten Anforderungen und Spezifikationen
- Sie überwachen Projektfortschritte durch ein regelmäßiges Reporting und liefern dedizierte Abschlussberichte nach Projektende
- Sie unterstützen Projektakquise und Drittmittelprojekte, z.B. DFG-Großgeräteanträge

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium der Informatik, Informations-/Elektrotechnik absolviert oder besitzen eine vergleichbare Qualifikation aufgrund mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung im Projektmanagement nach einer Berufsausbildung, z.B. zum/r Fachinformatiker/in
- Sie besitzen eine ausgeprägte Projektmanagement-Kompetenz mit nachweislicher

Erfahrung, idealerweise in PRINCE2-Projekten

- Sie besitzen hervorragende kommunikative Eigenschaften – insbesondere im Hinblick auf die Interaktion mit Kolleginnen und Kollegen aus unterschiedlichen Fachabteilungen sowie externen Dienstleistern
- Sie sind ein strukturierter, verantwortungsbewusster Mensch, der gerne konzeptionell und analytisch arbeitet, dabei selbstständig vorgeht und es schätzt, sich gemeinsam mit anderen für die nachhaltige und zukunftsorientierte Entwicklung unserer Universität zu engagieren
- Wünschenswert sind Erfahrungen mit einschlägigen Standards, Best Practices und Methodenstandards des IT-Managements

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 8. Oktober 2023.

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:

Verena Betge

0271/740-5400

verena.betge@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

