



Im Fachbereich Maschinenbau der Technischen Universität Darmstadt, Fachgebiet Strömungslehre und Aerodynamik (SLA), ist eine Stelle als

Teamassistentz (w/m/d) – 50 %

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die Möglichkeit für eine Aufstockung der Arbeitszeit ist gegeben.

Aufgabengebiete:

Die:der Bewerber:in soll schwerpunktmäßig Aufgaben im Bereich der Finanzbuchhaltung und Drittmittelverwaltung übernehmen. Dies umfasst folgende Aufgaben:

- Budget-Controlling (SAP) und Budgetplanung in Zusammenarbeit mit der Fachgebietsleitung
- Mittelanforderungen, Nachweiserstellung, Abrechnung Forschungsaufträge
- Abwicklung von Bestellungen, Kontierung und Weiterleitung von Rechnungen
- Kontrolle und Weiterleitung von Reisekostenabrechnungen und Dienstreiseanträgen
- Umbuchungen von Personal- und Sachmitteln, Bearbeitung von Personalangelegenheiten u.a. Ausschreibungstexte, Neu-, Verlängerungs- und Auflösungsanträge auch von Hilfsassistent*innen sowie Kontrolle der Vertragslaufzeiten
- Erstellen von Statistiken

Weiterhin soll sie:er bei Aufgaben im Sekretariat unterstützen und vertreten:

- Allgemeine Assistenz-, Sekretariats- und Organisationstätigkeiten
- Studierendenbetreuung, Organisation und Koordinierung der Fachgebiets-Lehrveranstaltungen im TUCan System (Campus-Management-System)

Qualifikation:

Zwingend erforderlich sind:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem einschlägigen Verwaltungsberuf
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Abrechnungswesen sowie in der Verwaltung von Drittmittelprojekten (DFG, EU, BMBF, AIF, Industrie etc.)
- Erfahrung im Umgang mit SAP
- Sehr gute Excel-Kenntnisse, Erfahrung mit Microsoft Office-Programmen
- Sehr gute Englischkenntnisse

Sehr vorteilhaft für die gestellten Aufgaben sind:

- Erfahrungen in Organisationstätigkeiten im Sekretariatsbereich
- Kenntnisse in den Verwaltungssystemen Outlook, TUCaN und First Spirit

Zudem wird erwartet:

- Organisationstalent und Teamfähigkeit
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Bereitschaft zur Weiterbildung

Die Technische Universität Darmstadt strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen am Personal an und fordert deshalb besonders Frauen auf, sich zu bewerben. Bewerber:innen mit einem Grad der Behinderung von mindestens 50 oder diesen Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für die Technische Universität Darmstadt (TV - TU Darmstadt).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und Angabe der Kenn.-Nr. vorzugsweise in einer Datei als PDF, an: Technische Universität Darmstadt, Fachgebiet Strömungslehre und Aerodynamik, Frau Prof. Dr.-Ing. Jeanette Hussong, Peter-Grünberg-Str. 10, 64287 Darmstadt; apply@sla.tu-darmstadt.de

Mit dem Absenden Ihrer Bewerbung willigen Sie ein, dass Ihre Daten zum Zwecke des Stellenbesetzungsverfahrens gespeichert und verarbeitet werden. Sie finden unsere → [Datenschutzerklärung](#) auf unserer Homepage.

Kenn-Nr. 495

Veröffentlicht am 14. November 2023

Bewerbungsfrist 15. Dezember 2023