

Die Universität Kassel ist eine dynamische Universität mit rund 25.000 Studierenden. Sie hat ein außergewöhnlich breites Profil mit den Kompetenzfeldern Natur, Technik, Kultur und Gesellschaft.

Im Fachbereich Architektur – Stadtplanung - Landschaftsplanung, Institut für Architektur – Fachgebiet Technische Gebäudeausrüstung (Prof. Dr. Jens Knissel), ist zum nächstmöglichen Termin die folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m/w/d), EG 13 TV-H, befristet, Teilzeit (derzeit 30 Wochenstunden)

Bewerbungsfrist:	28.10.2020
Einstellungsbeginn:	baldmöglichst
Kennziffer:	33495

Teilzeit mit 75,00 Prozent der regelmäßigen Arbeitszeit einer/eines Vollzeitbeschäftigten.

Die Stelle ist im Rahmen des Forschungsvorhabens „EnEff: Stadt/Campus: CampusKassel 2030 – Konzepte und Maßnahmen für die beschleunigte Umsetzung der Energiewende im Hochschulbereich“ zunächst bis zum 31.12.2022 befristet (§ 2 Abs. 2 WissZeitVG). Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Im Falle der Förderung einer 2. Phase des Projektes durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie wird eine Verlängerung des Beschäftigungsverhältnisses angestrebt.

Eine Aufstockung der Arbeitszeit auf Vollzeit (derzeit 40 Wochenstunden) in weiteren Forschungsprojekten des Fachgebiets ist je nach Projektlage auf Wunsch möglich.

Ihre Aufgaben:

Aufgabe ist die selbstständige, wissenschaftliche Bearbeitung von Inhalten des oben genannten Forschungsvorhabens sowie die Dokumentation der Ergebnisse. Im Projekt CampusKassel 2030 wird im Rahmen eines Gesamtkonzeptes für die CO₂-Neutralität der Universität Kassel durch das Fachgebiet u.a. untersucht, um welchen Betrag die Betriebstemperaturen des Nahwärmenetzes ohne Beeinträchtigung der Beheizbarkeit der Gebäude reduziert werden können. Zudem wird ein Konzept zur Umsetzung des innovativen Lüftungskonzeptes der semizentralen Lüftung in den Neubau eines Laborgebäudes ausgearbeitet.

Voraussetzungen:

- Mit mindestens gutem Erfolg abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium Maschinenbau, Umwelttechnik, „Regenerative Energien und Energieeffizienz“ oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Vertiefte Kenntnisse im Bereich der energetischen Bewertung von Gebäuden sowie der technischen Gebäudeausrüstung mit Schwerpunkt Heizung und Lüftung

Von Vorteil sind:

- Erfahrungen mit der Konzeption, Durchführung und Auswertung von Messungen an technischen Systemen
- Kenntnisse zur Beheizung von Gebäuden, der Heizungshydraulik sowie der mechanischen Belüftung von Nicht-Wohngebäuden
- Erfahrungen mit der energetischen Gebäudebilanzierung, Gebäude- und Anlagensimulation sowie in der Anwendung weiterer IT-Programme, u.a. MS-Office.

Für Fragen steht Prof. Dr. Jens Knissel, Tel.: +49 561 804-7463, E-Mail: knissel(at)uni-kassel.de, zur Verfügung.

Unser Angebot:

Als Beschäftigte*r der Universität Kassel

- eröffnet sich Ihnen ein interessantes und vielfältiges Aufgabengebiet im Rahmen einer modernen und aufstrebenden Universität,
- werden Sie Teil eines interdisziplinären Teams mit guter und kollegialer Arbeitsatmosphäre,
- besteht für Sie die Möglichkeit, an fachlichen und überfachlichen Weiterbildungsmaßnahmen teilzunehmen,

Profitieren Sie darüber hinaus von den vielfältigen Vorteilen eines Beschäftigungsverhältnisses im öffentlichen Dienst, wie u. a.:

- einer zusätzlichen betrieblichen Altersversorgung (VBL),
- einem optionalen Kinderzuschlag gem. TV-Hessen, einer familienfreundlichen Hochschule (u. a. Kinderbetreuung für Notfälle),
- einer Jahressonderzahlung im Monat November,
- einem Anspruch auf vermögenswirksame Leistungen,
- einer Förderung des ehrenamtlichen Engagements,
- einer kostengünstigen Teilnahme am Hochschulsport und am vollständigen Fitnessangebot im Rahmen von Unifit sowie der betrieblichen Gesundheitsförderung.

Weitere Stellen finden Sie unter **stellen.uni-kassel.de**

Bitte reichen Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen nur in Kopie (keine Mappen) ein, da diese nach Abschluss des Auswahlverfahrens nicht zurückgesandt werden können; sie werden unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet. Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen sind unter Angabe der Kennziffer im Betreff, gern auch in elektronischer Form, an den Präsidenten der Universität Kassel, 34109 Kassel bzw. [bewerbungen\[at\]uni-kassel\[dot\]de](mailto:bewerbungen@uni-kassel.de), zu richten.

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein wichtiges Anliegen, daher werden wir mit Ihren persönlichen Daten sorgfältig umgehen. Wenn Sie uns Ihre Daten geben, gestatten Sie uns damit die Speicherung und Nutzung im Sinne des Hessischen Datenschutz- und Informationsfreiheitsgesetzes. Hiergegen können Sie jederzeit Widerspruch einlegen. Ihre personenbezogenen Daten werden dann gelöscht. Informationen nach Artikel 13 DS-GVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter: www.uni-kassel.de/go/ausschreibung-datenschutz

Die Universität Kassel ist in hohem Maße an der beruflichen Zufriedenheit ihrer Bediensteten interessiert. Sie ist ausgezeichnet als familiengerechte Hochschule und im Sinne der Chancengleichheit bestrebt, allen die gleichen Entwicklungsmöglichkeiten zu bieten und bestehenden Nachteilen entgegenzuwirken. Sie fördert den Family Welcome Service und bei wissenschaftlich und akademisch zu besetzenden Stellen auch den Dual Career Service. Es gehört zu den strategischen Zielen der Universität Kassel, den Anteil von Frauen in Forschung und Lehre deutlich zu steigern. Bewerbungen von Frauen sind deshalb besonders erwünscht. Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber*innen erhalten bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung den Vorzug. Vollzeitstellen sind (außer bei der Besetzung von Beamtenstellen) grundsätzlich teilbar.