



Stellenausschreibung

Die Hochschule Zittau/Görlitz (HSZG) versteht sich als verantwortungsvoller Arbeitgeber, der die Potentialentwicklung seiner Mitarbeitenden auf Basis von Chancengerechtigkeit und Familienfreundlichkeit fördert. Sie bietet ein Umfeld, welches motiviert, sowie hervorragende Leistungen ermöglicht und würdigt. Engagement aller Beteiligten und Offenheit für Veränderung sind dabei unabdingbar.

An der Hochschule Zittau/Görlitz (HSZG), Fakultät Maschinenwesen, ist im Rahmen des durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten Verbundprojektes „**SAXONY⁵**“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Teilzeitstelle (20 Stunden/Woche) als

Projektmitarbeiter (m/w/d)

- Kennwort: SAXONY⁵ - Leitstand -

befristet bis **31.12.2027** zu besetzen.

Im Projekt „Saxony⁵“ der sächsischen Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (HAW) werden besonders deren Aktivitäten für den Wissens- und Technologietransfer verstärkt, Transferinstrumente (reale Veranstaltungen und virtuelle Formate) entwickelt, erprobt und verstetigt. Der Transfer in die Gesellschaft als dritte Säule in der Hochschularbeit wird durch Kooperationen und Netzwerke nachhaltig aufgebaut und gestärkt.

Um uns besonders in der Region Ostsachsen zu präsentieren und den Austausch mit Interessierten aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik zu fördern, wurde mit dem Co-Creation-Lab CELSIUZ hierfür ein entsprechender Raum geschaffen (www.celsiuz.de). Es bietet Raum für Kreativität und insbesondere mit dem digitalen Leitstand als Schaufenster für die Forschung der HSZG Möglichkeiten, aktuelle und künftige Forschungsprojekte und -ergebnisse zu visualisieren. Im Rahmen des Teilvorhabens 7- Energie geht es dabei speziell um das Gebiet der Strom- und Wärmeversorgung. Der Stelleninhaber (m/w/d) wird insbesondere folgende **Aufgaben** bearbeiten:

- Analyse und Aufbereitung von Zielen und Ergebnissen von Projekten an der HSZG,
- Weiterentwicklung des Leitstandes durch die Einbindung verschiedener Software zur numerischen Simulation und der Darstellung von Simulationsergebnissen,
- Erarbeitung von aussagekräftigen, zielgruppengerechten Visualisierungen auf dem Leitstand,
- Entwicklung zielgruppengerechter, spielerischer Ansätze zum Wissenstransfer,
- Unterstützung bei Transferveranstaltungen sowie regelmäßiger Austausch mit dem Saxony⁵-Projektteam aller fünf beteiligten Hochschulen.

Es werden folgende Kenntnisse und Fähigkeiten vorausgesetzt

- abgeschlossenes Hochschulstudium im MINT-Bereich (z.B. Bachelor, FH-Diplom),
- Kenntnisse in der Energietechnik und im Maschinenbau,



- Erfahrungen mit numerischen Simulationen technischer Prozesse (z. B. zur Bilanzierung von Wärme- und Stromnetzen, Strömungsanalyse, Beanspruchungsanalyse, etc.),
- Erfahrung in der Visualisierung von Ergebnissen,
- gute PC-Kenntnisse sowie
- einschlägige berufliche Erfahrungen auf dem o.g. Aufgabengebiet.

Darüber hinaus sind wünschenswert

- Kenntnisse im Umgang mit modernen Programmiersprachen,
- gute Vernetzung innerhalb des Fachbereichs,
- anwendungsbereite Englischkenntnisse.

Wir erwarten von Ihnen

- eine engagierte, zuverlässige, team- und lösungsorientierte Arbeitsweise,
- Bereitschaft zur Durchführung von Dienstreisen sowie
- Bereitschaft und Interesse, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Wir bieten Ihnen

- ein interessantes und anspruchsvolles Tätigkeitsfeld,
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarungen und Teilzeitmöglichkeiten,
- persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten durch gezielte Fort- und Weiterbildung,
- attraktive Sozialleistungen (betriebliche Altersvorsorge, Jahressonderzahlung, vermögenswirksame Leistungen),
- ein betriebliches Gesundheitsmanagement mit Angeboten zur betrieblichen Gesundheitsförderung und die Möglichkeit zur Nutzung eines Jobtickets.

Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe **12 TV-L**. Die erste Tätigkeitsstätte ist Zittau. Die Hochschule Zittau/ Görlitz strebt eine ausgewogene Mitarbeiterstruktur an und begrüßt daher die Bewerbung von Personen jeglichen Geschlechts. Schwerbehinderte Personen werden bei gleicher fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Hochschule Zittau/Görlitz hat sich zum Ziel gesetzt, den Anteil der Frauen im Bereich der Lehre und Forschung zu erhöhen und fordert daher Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben.

Konnten wir Ihr Interesse wecken? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung (inklusive Anschreiben, Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse) bis zum **13. Februar 2023** (Posteingang) **per E-Mail** an:

stellenangebote@hszg.de

(Dokumente ausschließlich im pdf-Format)

Der Umwelt zuliebe möchten wir darum bitten, von postalischen Bewerbungen¹ möglichst abzusehen. Eine Rücksendung von Bewerbungsunterlagen ist nicht möglich. Wir bitten um Verständnis, dass Kosten, die Ihnen im Laufe des Auswahlverfahrens entstehen, nicht erstattet werden können.

Bei fachlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr.-Ing. Matthias Kunick (Tel.: 03583/612-4858; E-Mail: M.Kunick@hszg.de). Weitere Informationen finden Sie unter www.hszg.de.

¹ Postanschrift: Hochschule Zittau/Görlitz, Dezernat Personal und Recht, Theodor-Körner-Allee 16, 02763 Zittau

