



Die Technische Hochschule Lübeck ist eine zukunftsorientierte Hochschule, gute Lehre und Forschung sind unser Fundament. Hier studieren, lehren und forschen ca. 5000 Studierende und 130 Professor\*innen in vier Fachbereichen, unterstützt von rund 330 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Das Profil der TH Lübeck – Technik, Ressourcen, Lebenswelten- beruht auf den fachlichen Schwerpunkten in den Bereichen Technik, Naturwissenschaften, Architektur und Wirtschaft. Mit unserer Expertise und unseren Erfahrungen sind wir in digitaler Lehre, mit internationalen Studienangeboten, sowie in Forschung und Transfer außerordentlich erfolgreich und überregional anerkannt. Hochwertige, praxisorientierte Lehre und anwendungsorientierte Forschung bereiten unsere Studierende bestmöglich auf den Arbeitsmarkt vor. Wenn Sie die Technische Hochschule Lübeck gemeinsam mit uns weiterentwickeln möchten, kommen Sie an den Campus Lübeck, in eine Stadt mit ausgesprochen hoher Lebensqualität!

An der Technischen Hochschule Lübeck ist in der Stabsstelle Forschung und Transfer zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

**Projektmitarbeiter/in (m/w/d)  
Forschungsdatenmanagement (FDM)  
-Kennziffer 0.704-**

befristet bis 31.12.2022 zu besetzen.

Die Eingruppierung erfolgt bei Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 Entgeltordnung TV-L. Die Arbeitszeit beträgt 100 % einer Vollzeitbeschäftigung (derzeit 38,7 Stunden/Woche). Die Ausübung der Tätigkeit ist in Voll- und in Teilzeit (mindestens 50% einer Vollzeitbeschäftigung) möglich.

**Ihre Aufgaben:**

- Wissenschaftliche Recherchen zum Einsatz von Forschungsdatenmanagement (FDM) an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften
- Konzeption von Interviews und Umfragen um Thema FDM in den wissenschaftlichen Bereichen und der Hochschulverwaltung der TH Lübeck und anderen Hochschulen in Norddeutschland
- Durchführung und Auswertung der Interviews und Umfragen
- Abstimmung im FDM-Projektteam der TH Lübeck, Präsentation von Arbeitsständen und Ergebnissen

**Folgende Qualifikationen zeichnen Sie aus:**

- Ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Diplom) im Fachgebiet Informatik oder in einem naturwissenschaftlichen, ingenieurwissenschaftlichen, betriebswissenschaftlichen oder sozialwissenschaftlichen Fachgebiet
- Eigene praktische Erfahrungen im Forschungsdatenmanagement sind von Vorteil

- Erfahrungen in der Konzeption, Durchführung und/oder Auswertung wissenschaftlicher Studien
- Kenntnisse des deutschen Wissenschaftssystems und/oder der Hochschulorganisation
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, selbständige Arbeitsweise, kommunikative Fähigkeiten und Serviceorientierung
- Ein sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Produkten (Word, Excel, Outlook, PowerPoint)
- Verständnis für das wissenschaftliche Arbeiten mit großen Datenmengen, Interesse für die Themen „Open Science“ und „Public Science“ sowie Berücksichtigung wissenschaftsethischer Aspekte

Wir bieten Ihnen:

- Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung in einem engagierten Team
- Selbständiges Arbeiten mit Gestaltungsspielraum im eigenen Verantwortungsbereich
- Vielfältige Möglichkeiten der Arbeitszeitgestaltung zur besseren Work-Life-Balance
- Familienfreundlichkeit und Unterstützungsangebote zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Die Anstellung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Förderung Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterbildung und umfangreiche innerbetriebliche Angebote
- Möglichkeit der Altersvorsorge (VBL)

Für inhaltliche Rückfragen stehen Ihnen der Vertreter des Projektleiters Michael Klamp (E-Mail: michael.klamp@th-luebeck.de) gerne persönlich zur Verfügung.

Flexible Arbeitszeitmodelle sind nach Absprache möglich. Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Wir setzen uns für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Diese Ausschreibung richtet sich gleichermaßen an Beschäftigte des Landes Schleswig-Holstein und an externe Bewerber/innen.

Die Technische Hochschule Lübeck hat im Juli 2020 zum vierten Mal das Total E-Quality Prädikat verliehen bekommen. Das Prädikat wird an Organisationen verliehen, die in ihrer Personal- und Organisationspolitik erfolgreich Chancengleichheit umsetzen, sowie eine Vielzahl von Möglichkeiten bieten, die die Vereinbarkeit von Erwerbstätigkeit und Familienverantwortung unterstützen.

Die Hochschule ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten zu erreichen. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt, sofern sie im betroffenen Bereich unterrepräsentiert sind.

Auf die Vorlage von Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **15.04.2022** unter Angabe der Kennziffer, zusammengefasst in einer PDF Datei, an [bewerbungen@th-luebeck.de](mailto:bewerbungen@th-luebeck.de).

Technische Hochschule Lübeck  
 Abteilung I Personal  
**Kennziffer 0.704**  
 Mönkhofer Weg 239  
 23562 Lübeck