



Die Technische Universität Dortmund ist eine dynamische forschungsorientierte Universität mit 17 Fakultäten in den Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Auf unserem internationalen Campus leisten rund 6 700 Beschäftigte täglich einen Beitrag, um drängende Fragen der Gegenwart und der Zukunft zu lösen. Offenheit und Vielfalt prägen nicht nur das Miteinander in Forschung und Lehre, sondern auch in Technik und Verwaltung.

## Wissenschaftlich Beschäftigte\*r

Diese Stelle ist in der Fakultät Wirtschaftswissenschaften am Lehrstuhl Unternehmensrechnung und Controlling zum 01.07.2025 oder später befristet für drei Jahre zu besetzen. Die Vergütung erfolgt entsprechend der tarifrechtlichen Regelungen nach Entgeltgruppe 13 TV-L. Es handelt sich hierbei um eine Teilzeitstelle mit 50 % der regelmäßigen Wochenarbeitszeit. Die Stelle dient der Promotion und umfasst bis zu 2 SWS Lehraufgaben.

Der Lehrstuhl bietet in der Lehre eine praxisrelevante Ausbildung unter Berücksichtigung aktueller nationaler und internationaler Forschungserkenntnisse an. Forschungsgebiete sind u.a. Digitales Controlling, Kostenmanagement und Kalkulation, Risikomanagement sowie Rechnungswesen entgeltregulierter Unternehmen. Am Lehrstuhl werden viele Drittmittelprojekte bearbeitet, vornehmlich mit der betrieblichen Praxis.

Im Rahmen der ausgeschriebenen Stelle werden inhaltlich Fragen des Controllings und der Kalkulation von öffentlichen Aufträgen behandelt. Sie werden in zahlreichen Gutachten für öffentliche Auftraggeber und Beratungsprojekten von Unternehmen mitwirken. Dabei geht es um Fragen wie:

- In welcher Höhe dürfen Logistikkosten bei Entwicklungshilfeleistungen anfallen?
- Welche Preise sind bei IT-Dienstleistungen marktgängig und verkehrsüblich?
- Wie k\u00f6nnen im Schiffsbau Preissteigerungen verursachungsgerecht weitergegeben werden?
- Welche Stundenverrechnungssätze kann man in F&E-Verträgen geltend machen?
- Wie sind kalkulatorische Zinsen bei den Abfall- und Abwassergebühren richtig zu ermitteln?

Darüber hinaus werden Sie in dem Themenfeld an der Vorbereitung und Durchführung von Schulungen beteiligt. Schließlich werden Sie bei gutachterlichen Stellungnahmen zur Kalkulation von Selbstkostenpreisen unterstützend tätig.

## **IHRE AUFGABEN:**

- Mitwirkung in Beratungsprojekten
- Inhaltliche Vorbereitung von Weiterbildungsangeboten
- Unterstützung bei gutachterlichen Stellungnahmen
- Forschung im Bereich Controlling/Kalkulation zum Zwecke der Promotion

## **IHR PROFIL:**

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches Hochschulstudium
- Fundierte Kenntnisse in Controlling und Kalkulationsverfahren
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- · Teamfähigkeit und gutes Präsentationsvermögen

## **UNSER ANGEBOT:**

- Ein strukturiertes Promotionsstudium und individuelle Betreuung auf dem Weg zur Promotion
- Betriebswirtschaftliche Aufgaben an der Schnittstelle zur Praxis
- Möglichkeit zum Aufbau eines beruflichen Netzwerkes
- Attraktive Projekte mit bekannten Auftraggebern bereiten Sie auf eine Führungsposition vor
- Sie arbeiten in angenehmer Atmosphäre in einem Team von Doktoranden
- Zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten zum digitalen Controlling
- Selbstbestimmtes Arbeiten mit flexibler Gestaltung der Arbeitszeiten (mobiles Arbeiten)

Wir fördern Vielfalt und Chancengleichheit. Überzeugen Sie uns mit Ihrer Persönlichkeit und Ihren Fachkenntnissen.

Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelungen bevorzugt behandelt. Es wird darauf hingewiesen, dass die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter erwünscht ist.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an: Univ.-Prof. Dr. Andreas Hoffjan Tel. 0231 755-3140, E-Mail: andreas.hoffjan@tu-dortmund.de https://uc.wiwi.tu-dortmund.de/ Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen unter Angabe der Referenznummer **w37-25** bis zum 16.04.2025 an:

Technische Universität Dortmund Fakultät Wirtschaftswissenschaften Unternehmensrechnung und Controlling Univ.-Prof. Dr. Andreas Hoffjan 44221 Dortmund