



**QR-Code scannen  
für weitere Infos  
zum Projekt**



**OTH  
Amberg-Weiden**

Die Professur Berufspädagogik der Fakultät Elektrotechnik, Medien und Informatik der Ostbayerischen Technischen Hochschule (OTH) Amberg-Weiden sucht eine

## **studentische / wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d)**

zur Unterstützung in der Forschung.

Die Stelle ist Teil des Forschungsprojekts „Entwicklung und Validierung eines technologiebasierten Assessments zur Diagnose handlungsnaher Finanzkompetenz (EVerFit)“, welches im Rahmen der Förderinitiative Forschung zur finanziellen Bildung durchgeführt und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung finanziert wird. Im Rahmen des Verbundprojekts erfolgt eine Zusammenarbeit mit anderen Hochschulstandorten.

### **Aufgabengebiete:**

- Sie unterstützen bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von **qualitativen und quantitativen Erhebungen** in enger Zusammenarbeit mit dem Projektverbund.
- Sie unterstützen bei der Entwicklung und Überarbeitung von handlungsorientierten Aufgaben im Rahmen eines **computerbasierten, innovativen Testinstruments** zur Messung von Finanzkompetenz mit multimedialen Elementen.
- Sie unterstützen bei der Organisation und Durchführung von Projekttreffen und Workshops.

### **Anforderungen:**

- Sie studieren im Bachelor oder Master an der OTH Amberg-Weiden.
- Sie verfügen über einen sicheren Umgang mit MS Office (PowerPoint, Excel, Word).
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse.
- Sie interessieren sich für die empirische Forschung und sind offen erste Erfahrungen in weiteren Methoden (Think-Aloud, Eye-Tracking und Emotion Recognition) zu sammeln.
- Sie arbeiten gerne selbstständig, flexibel und eigeninitiativ.
- Sie interessieren sich für finanzielle Themen, zum Beispiel „Kredite und Darlehen“ und „Altersvorsorge“.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis zum **15.11.2025**.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (kurzes Motivationsschreiben, Lebenslauf) per E-Mail an Prof. Dr. habil. Mandy Hommel ([m.hommel@oth-aw.de](mailto:m.hommel@oth-aw.de)) und Dr. Johann Faltermeier ([j.faltermeier2@oth-aw.de](mailto:j.faltermeier2@oth-aw.de)).