



Für unsere Hochschule Landshut suchen wir eine:n engagierte:n wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in für ein vom BMAS finanziertes Projekt „Digitale Unterstützung der beruflichen Eingliederung gehörloser Menschen“. In dem Projekt wird in Zusammenarbeit von kooperierenden gehörlosen und hörenden Fachleuten die Qualitätssicherung bei der Modernisierung der Gebärdenschrift durchgeführt.

Beginn: ab 1. Januar 2022

Dauer: bis 30. September 2025

Arbeitsvolumen: zwischen 20 und 40h/Woche

Voraussetzung: ein Hochschulabschluss und Gebärdensprachkompetenz

Gehalt: Vergütet wird, je nach Hochschulabschluss, nach Tarif öffentlicher Dienstleistungen (TVöD/TV-L).

Arbeitszeiten: individuell vereinbar, davon 50% in Präsenz

Arbeitsinhalte: Unterstützung bei der Erstellung von wissenschaftlichen Publikationen, Erstellung von Unterrichtsmaterialien auf Basis der modernisierten Gebärdenschrift, Koordination und Durchführung von wissenschaftlichen und praxisnahen Workshops mit Fachleuten sowie die Betreuung von studentischen Hilfskräften

Erwartet wird eine regelmäßige Teilnahme an Meetings mit IT-Experten und Designer:innen. Daher sind neben pädagogischer Befähigung auch zeichnerische Kompetenzen sowie IT-technische Grundkenntnisse von Vorteil.

Die Ausschreibung erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Mittel für dieses Projekt bewilligt werden. Nur dann kann die ausgeschriebene Stelle auch tatsächlich besetzt werden.

In Kooperation mit einem IT-Unternehmen und einer Weiterbildungsakademie unterstützt die Hochschule Landshut im Rahmen des Projekts die Qualitätssicherung bei der Modernisierung der Gebärdenschrift zur verbesserten Anwendung in Unterrichtseinheiten für gehörlose Menschen am Arbeitsplatz. Bei der Modernisierung soll mindestens die vollständigen Ausdrucksmächtigkeit gegenüber der bislang gängigen ISWA-Gebärdenschrift sichergestellt werden.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung **bis spätestens 31.10.2021**

Weitere Informationen erhalten Sie bei Prof. Dr. Sabine Fries (sabine.fries@haw-landshut.de) oder Thimo Kleyboldt (thimo.kleyboldt@haw-landshut.de).