



## WISSENSCHAFTLICHE MITARBEIT [M/W/D]

Im Rahmen des BMBF-Projektes „Netzwerk Q 4.0“, in dem Qualifizierungen zu Digitalisierungsthemen für Ausbildungspersonal entwickelt, erprobt und umgesetzt wird, suchen wir in der Forschungsstelle in Bad Nauheim einen/e Mitarbeiter/-in ab 01.12.2021 oder später zunächst bis zum 31.12.2022 befristet mit einem Stellenumfang von 12 Wochenstunden. Die Stelle eignet sich gut als qualifizierter Nebenjob für Studierende.

### Ihre Aufgaben

Im Projekt Netzwerk Q 4.0 unterstützen Sie das Team bei der Entwicklung und Erprobung von Qualifizierungen. Sie haben insbesondere die Aufgabe, sog. Teaching Notes zu den Qualifizierungen zu erstellen, die für den Transfer der Blended Learning Trainings an andere Anbieter notwendig sind. Dafür nehmen Sie auch an virtuellen und Präsenz-Qualifizierungen teil.

### Ihr Profil

- sozialwissenschaftliches, pädagogisches oder ähnliches Studium, Bachelorabschluss
- Teamorientierung
- Strukturierte und zielführende Arbeitsweise
- Sicherheit im Verfassen von Texten und Halten von Präsentationen
- Aufgeschlossenheit für neue Ideen und Vorgehensweisen
- Bereitschaft zur Mobilität, da die Qualifizierungen an unterschiedlichen Orten in Hessen stattfinden können.

### Unser Angebot

- Anspruchsvolle, abwechslungsreiche und gesellschaftlich relevante Tätigkeit in einem engagierten, interdisziplinären Team
- Begleiteter Einstieg in ihre Aufgabe
- Gute Übernahmechancen
- Mitarbeit in einer erfolgreichen Unternehmensgruppe
- Vielfältige Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Förderung der individuellen Weiterbildung
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten
- Private Unfallversicherung
- Vorteilsportal für Mitarbeitende

BILDEN | BERATEN | INTEGRIEREN | VERNETZEN

Bewerbungen von Menschen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bei Fragen steht Ihnen die Forschungsstelle unter **06032 86958-710** zur Verfügung. Ihre Bewerbung schicken Sie bitte an [petra.weinmann@bwhw.de](mailto:petra.weinmann@bwhw.de).