

Im Deutschen Zentrum für Lehrkräftebildung Mathematik ist am Dienort Berlin (oder falls gewünscht Dortmund) zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Position zu besetzen:

## **Promotionsstelle für empirische Fortbildungsforschung m/w/d (TV-L E13, 75%)**

Die Stelle ist befristet auf zunächst drei Jahre. Eine Verlängerung um ein weiteres Jahr ist möglich.

Die Anfertigung einer Dissertation im Rahmen der Stelle ist ausdrücklich erwünscht und wird systematisch gefördert.

Die Stelle ist in das Projekt QuaMath (Unterrichts- und Fortbildungsqualität in Mathematik entwickeln) eingebettet. In diesem Verbundprojekt aus einem Hochschulnetzwerk mit derzeit 11 Kooperationshochschulen und den Bundesländern werden Fortbildungen für Lehrkräfte und Materialien für den Unterricht forschungsbasiert entwickelt und beforscht.

### **Ihre Aufgaben**

- wissenschaftliche Mitarbeit bei der Vorbereitung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Studien im Projekt QuaMath
- insbesondere Entwicklung von Instrumenten und Studien zur Erfassung und Evaluation von Fortbildungsqualität und Expertise von Lehrkräften und Multiplizierenden im Projekt QuaMath
- deutsch- und englischsprachige Publikations- und Vortragstätigkeit in Mathematikdidaktik und empirischer Bildungsforschung
- Aufgaben zur eigenen wissenschaftlichen Qualifikation (Promotion)

### **Sie bieten:**

- einen mindestens mit der Note gut bewerteten Studienabschluss in Erziehungswissenschaften oder Psychologie (Master oder vergleichbar)
- Bereitschaft sich in Methoden der empirischen sozialwissenschaftlichen Forschung einzuarbeiten
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams
- sehr gute Kenntnisse im Bereich der quantitativen Forschungsmethoden und Statistik
- sehr gute EDV-Kenntnisse
- Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift (mindestens B2)

### **Wir bieten:**

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und herausfordernden, interdisziplinären Arbeitsumfeld
- einen interessanten, gut ausgestatteten Arbeitsplatz und eine Anbindung an das IPN Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und der Mathematik
- flexible Arbeitszeitmodelle
- Unterstützung der fachlichen und persönlichen Entwicklung durch unterschiedliche Weiterbildungsangebote
- Altersvorsorge für den öffentlichen Dienst (VBL)

Für Promovierende ist die Teilnahme an DZLM- und IPN-internen Weiterbildungsangeboten (z. B. Winterschools, Methodenworkshops, Auslandsaufenthalte) möglich und erwünscht.

### **Sie fühlen sich angesprochen?**

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Nachweise über die geforderten Qualifikationen) als **ein** PDF-Dokument bis zum 20.4.2023 unter dem Stichwort „Bewerbung Promotionsstelle Fortbildungsforschung“ per Mail an Prof. Dr. Susanne Prediger, [susanne.prediger@dzlm.de](mailto:susanne.prediger@dzlm.de).

Nur Bewerbungen mit vollständigen Unterlagen können berücksichtigt werden.

Bei inhaltlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Frau Dr. Rebekka Stahnke [stahnke@leibniz-ipn.de](mailto:stahnke@leibniz-ipn.de).

Das DZLM ist bestrebt, die Qualifikationsmöglichkeiten von Frauen in der Forschung sowie den Anteil von Frauen in den Aufgabenbereichen, in denen Frauen bislang unterrepräsentiert sind, zu erhöhen. Frauen werden daher bei gleichwertiger Eignung vorrangig berücksichtigt.

Das DZLM setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Schwerbehinderte und Ihnen Gleichgestellte werden bei entsprechender fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung – unabhängig von Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion und Weltanschauung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

**Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: [www.dzlm.de](http://www.dzlm.de)**