



In der Abteilung Fachbezogener Erkenntnistransfer am IPN – Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik ist am **Dienstag Dortmund oder Berlin** frühestens ab dem 01.11.2023 folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in (EG 13 TV-L, bis zu 100 %)

befristet bis 30.9.2025 (Verlängerungen sind vorbehaltlich der Finanzierung anvisiert).

Ihre Aufgaben

Die Aufgaben der Stelle umfassen die Mitarbeit im Projekt DigiProMIN (Kompetenzzentrum für digitalisierungsbezogene und digital gestützte Professionalisierung von MIN-Lehrkräften) und angrenzenden Projekten.

Ziel ist die Entwicklung und Erforschung von Fortbildungsmodulen zu digital gestütztem Unterricht, in lernendenorientierten digitalen Lernumgebungen, in enger Anbindung an das bundesweite Fortbildungsentwicklungsprojekt QuaMath des Deutschen Zentrums für Lehrkräftebildung Mathematik. Das Deutsche Zentrum für Lehrkräftebildung Mathematik ist am IPN angesiedelt und wird getragen von einem Netzwerk aus 12 Hochschulen, die gemeinsam Fortbildungen erforschen und entwickeln und mit allen Bundesländern eng kooperieren.

Sie bieten:

Erforderlich sind:

- Erfolgreich abgeschlossenes Masterstudium des Mathematik-Lehramts, Mathematik, Educational Technology, Erziehungswissenschaft, Mediendidaktik oder angrenzende Bereiche
- Interesse an digital gestützten Lernumgebungen und Erwachsenenbildung
- Fähigkeit zu eigenständigem Arbeiten und Kooperation in größeren interdisziplinären Verbänden
- sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift (mind. B2 gern C1)

Wünschenswert sind:

- Promotion in einem der Bereiche
- Kenntnisse im Bereich digitaler Technologien
- Erfahrungen im Bereich digital gestützten Unterrichts oder in Lehrkräfte-Fortbildungen
- Erfahrungen in der Teamarbeit (vorzugsweise in interdisziplinären Teams)

Erwartet werden weiterhin Teamfähigkeit, Integrität, Belastbarkeit und Flexibilität sowie eine selbstständige und sehr gewissenhafte Arbeitsweise und Serviceorientierung.

Wir bieten:

- einen interessanten, gut ausgestatteten Arbeitsplatz
- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und herausfordernden Arbeitsumfeld
- flexible Arbeitszeitmodelle und familiengerechte Arbeitsbedingungen zertifiziert nach dem audit berufundfamilie
- Unterstützung der fachlichen und persönlichen Entwicklung durch unterschiedliche Weiterbildungsangebote



- Altersvorsorge für den öffentlichen Dienst (VBL)
- Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Deutschlandticket Jobticket

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 unter dem Stichwort „**Stelle DigiProMin-Prediger**“ bis zum **30.9.2023** per Mail an die Personalabteilung des IPN: bewerbung@leibniz-ipn.de

Nur Bewerbungen mit vollständigen Unterlagen können berücksichtigt werden. Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Frau Prof. Dr. Susanne Prediger: prediger@leibniz-ipn.de

Über uns:

Das IPN – Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik mit Sitz in Kiel und Berlin (und Zweigstelle in Dortmund) ist eines der renommiertesten nationalen Bildungsforschungsinstitute mit zurzeit etwa 180 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Der Auftrag des IPN ist es, durch seine Forschung die Pädagogik der Naturwissenschaften und der Mathematik weiter zu entwickeln und zu fördern.

Das IPN 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 IPN 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.leibniz-ipn.de

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle am IPN übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung auf unserer Website (www.ipn.uni-kiel.de/de/das-ipn/datenschutzerklaerung). Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise des IPN zur Kenntnis genommen haben.

