



IPN

Leibniz-Institut für die Pädagogik der
Naturwissenschaften und Mathematik

In der Abteilung Erziehungswissenschaft und Pädagogische Psychologie am IPN – Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik am Dienstort Kiel wird ab sofort gesucht:

Hilfskräfte (m/w/d), 40 Std./ Monat, Vergütung 13,00 Euro/Stunde

Das Projekt

In unserem Projekt „DARIUS“ (Digital Argumentation Instruction for Science) forschen wir an der Förderung von argumentativen Fähigkeiten von Schülerinnen und Schülern mithilfe der Benutzung von künstlicher Intelligenz. Zur Erstellung eines automatisierten Feedback werden dabei Urteile zu Texten von trainierten Kodererinnen und Kodieren mithilfe von Algorithmen vorhergesagt. In den Texten geht es um gesellschaftliche Streitthemen mit Bezug zu den Naturwissenschaften wie dem Klimawandel.

Die Aufgaben

Haupttätigkeit ist die Beurteilung von argumentativen Texten mit Hilfe eines Onlinetools. Dazu werden wir euch zunächst sorgsam in die Beurteilungsrichtlinien einarbeiten und anhand von Beispieltextrainieren. Die Aufgaben können flexibel und remote ausgeführt werden und werden einmal in der Woche besprochen.

Voraussetzungen:

Wünschenswert, aber nicht notwendig sind ein Hintergrund in Lehramt, Psychologie oder Naturwissenschaften sowie:

- Die Fähigkeit konzentriert und regelmäßig zu arbeiten
- Interesse an der Struktur von Argumentationen
- Lust die Beurteilungsregeln zu verstehen und anhand derer zu begründen
- problemlos digital arbeiten zu können und regelmäßig an Treffen teilzunehmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, inklusive eines Motivationsschreibens und eines Lebenslaufs per E-Mail an:

Nils-Jonathan Schaller, darius@leibniz-ipn.de

Das IPN – Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik mit Sitz in Kiel und Berlin 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.

Wir bieten:

- einen interessanten, gut ausgestatteten Arbeitsplatz an einem renommierten bildungswissenschaftlichen Forschungsinstitut der Leibniz-Gemeinschaft
- 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

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.

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/das-ipn/datenschutzerklaerung). Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise des IPN zur Kenntnis genommen haben.