



IPN

Leibniz-Institut für die Pädagogik der
Naturwissenschaften und Mathematik

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

eine Hilfskraft (m/w/d), 20 Std./Monat, Vergütung: 13,00 Euro/Stunde

Das Projekt

In unserem Projekt „Energiebildungslandkarte SH“ entwickeln wir eine online Landkarte zur Suche von Energiebildungsangeboten. Wir wollen Lehrkräften, Familien, Studierenden und allen anderen interessierten Personen einen Überblick über die vielfältige Landschaft der außerschulischen Bildungsangebote im Themenbereich Energie geben.

Die Aufgaben

Haupttätigkeit wird die Pflege und Weiterentwicklung einer webbasierten Landkarte von Schleswig-Holstein sein, auf welcher die Gesamtheit aller (außer)schulischen Lernorte zu energiespezifischen Themengebieten ersichtlich ist. Im weiteren Zuge soll der Landkarte ein Instrument hinzugefügt werden, das Aufschluss über mögliche Vernetzungswege zwischen einzelnen (oder mehreren) Lernorten gibt und weiteren Applikationen (Bewertungssystem, Online Portal für Anbieter).

Voraussetzungen:

Erfahrungen in der Webentwicklung und im Interface Design

- JavaScript,
- HTML
- Cascading Style Sheets (CSS) von Vorteil.

Interessiert?

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

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