



IPN

Leibniz-Institut für die Pädagogik der
Naturwissenschaften und Mathematik

In der Abteilung Didaktik der Chemie am IPN
Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften
und Mathematik ist ab 01.04.2021

eine Stelle im wissenschaftlichen Bereich (PostDoc), E13 TV-L, 100%

befristet für drei Jahre zu besetzen.

Ihre Aufgaben

Die Stelle ist verortet im Teilprojekt des IPN zur Bildungs- und Öffentlichkeitsarbeit des Exzellenzclusters PMI – Precision Medicine in Chronic Inflammation der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel.

Aufgaben der Stelleninhaberin / des Stelleninhabers sind zum einen die Koordinierung und forschungsbasierte Weiterentwicklung bereits bestehender außerschulischer Angebote im Kontext der Entzündungsforschung sowie zum anderen der Aufbau eines neuen Programms zur Förderung junger Talente mit dem Fokus auf Forschung in der Medizin und an Schnittstellen zur Gesellschaft.

Die Konzepte werden entwickelt und umgesetzt mit Anbindung an die Kieler Forschungswerkstatt und die MINT-Akademie Schleswig-Holstein.

Dienstort ist Kiel.

Ihr Profil

Erforderlich sind:

- ein wissenschaftliches Studium sowie eine Promotion in einem relevanten Bereich der Medizin / LifeScience oder fachbezogenen Bildungswissenschaften / Wissenschaftskommunikation
- Erfahrungen in der Mitwirkung in Bildungsangeboten für Schülerinnen und Schüler und Lehrkräfte oder in der Wissenschaftskommunikation, nachgewiesen z.B. durch Zertifikate oder Projektberichte

Wünschenswert sind:

- Erfahrungen in interdisziplinären Projektteams
- Erfahrungen in der Anleitung von Lernenden / Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftlern

Als PostDoc erhalten Sie unterstützende Angebote z. B. in Form von forschungsmethodischen Weiterbildungen oder Auslandsaufenthalten.

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 **02.03.2021 unter dem Stichwort „PMI“** 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 inhaltlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Frau Prof. Dr. Ilka Parchmann: parchmann@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 familien-gerechte 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

Das IPN ist bestrebt, die Qualifikationsmöglichkeiten von Frauen in der Forschung sowie den Anteil von Frauen in den Aufgabebereichen, 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.