



Stellenausschreibung

Das LEIBNIZ-INSTITUT FÜR ANGEWANDTE GEOPHYSIK (LIAG) sucht Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt mit 100 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit unbefristet als

Leitung Zentrale IT (m/w/d)

Stellenausschreibung G 01/23 Kennwort: "Leitung Zentrale IT LIAG"

Ihre Aufgaben:

Das Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik (LIAG) mit Hauptsitz in Hannover trägt als außeruniversitäre Forschungseinrichtung zur Lösung vielfältiger Herausforderungen im Bereich der Geowissenschaften bei. Im Vordergrund steht die Aktualität und gesellschaftliche Relevanz der bearbeiteten Themen. Im Hinblick auf die Qualität der Forschungsergebnisse wird großer Wert auf den Einsatz moderner Technologien gesetzt. Hierfür entwickeln LIAG-Forschende nicht nur neue Mess- und Auswertesysteme und erkunden damit den Untergrund, sondern setzen neueste IT-Infrastrukturen für u.a. die Datenbearbeitung, numerische Simulationen sowie datengetriebene Auswertungen mit Hilfe von maschinelem Lernen und dem Erstellen moderner Datenbanken ein.

Für die Leitung unserer zentralen IT suchen wir Sie. Ihre Aufgabe wird neben der Koordinierung der Arbeitsgruppe vor allem die Konzeption und Weiterentwicklung der zentralen IT sowie die LINUX-Administration am Institut sein. Mit Ihren eigenen Ideen und Arbeiten können Sie aktiv zum Erfolg der Forschungsprojekte in den verschiedenen Arbeitsgruppen beitragen. Durch die Koordination des First-Level-IT-Supports unterstützen Sie direkt die Mitarbeitenden des Instituts in ihrer Forschung. Schließlich sichern Sie mit der Leitung der IT-Beschaffungen die Aufrechterhaltung und den Ausbau der modernen IT-Infrastruktur.

Sie verfügen über:

- Universitätsdiplom/Master in den Bereichen Informatik, Elektrotechnik bzw. anderen geeigneter MINT-Studiengängen, die einen hohen bis überwiegenden IT-Anteil haben. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit einer hohen IT-Nähe (z.B. Geophysik, Geowissenschaften, Geodäsie, Geoinformatik, Physik) werden ermutigt, sich zu bewerben. Das LIAG unterstützt Sie ggf. bei der weiteren Entwicklung.
- Deutschkenntnisse (mindestens vergleichbar Level C1 GeR)
- Englischkenntnisse (mindestens vergleichbar Level B2 GeR)
- Erfahrung in der LINUX-Administration
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung (höhere Programmiersprache)
- Analytisches Denkvermögen
- Soziale Kompetenz
- Kooperative zielgerichtete Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick
- Kommunikationsstärke





Idealerweise erfüllen Sie auch folgende Anforderungen:

- Erste Berufserfahrung in einem forschungsnahen Bereich
- Erfahrung in der Softwareentwicklung mit einer oder mehreren höheren Programmiersprachen
- Projektmanagementkompetenz
- Erfahrung in der Führung von Teams

Wir bieten:

Das Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik genießt sowohl national als auch international einen hervorragenden Ruf. Das Institut zeichnet sich durch eine exzellente infrastrukturelle Einbindung in das GEOZENTRUM Hannover, eine hochmoderne und leistungsstarke Ausstattung (IT, Labor, Feld), eine starke Vernetzung und ein freundliches, professionelles und kollegiales Arbeitsumfeld aus. Das LIAG fördert die Fortund Weiterbildung seines Personals.

Dienstort ist Hannover. Die Eingruppierung erfolgt in Entgeltgruppe 14 des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TV-L) mit der Perspektive zur Weiterentwicklung. Die Stufenzuordnung erfolgt unter Berücksichtigung von § 40 Nr. 5 TV-L.

Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten, unabhängig von ihrer Herkunft, Geschlecht, ihrer Religion oder Weltanschauung, einer Behinderung, ihres Alters oder sexuellen Identität sind willkommen. Das LIAG verfolgt zudem das Ziel der beruflichen Gleichberechtigung von Frauen und Männern. Bewerbungen von Frauen im genannten Bereich begrüßen wir daher besonders. Im Rahmen flexibler Arbeitszeiten bieten wir Ihnen einen verantwortungsvollen und abwechslungsreichen Arbeitsplatz, der auch für Teilzeitkräfte und als Wiedereinstieg nach der Elternzeit geeignet ist.

Das LIAG ist bestrebt, den Anteil schwerbehinderter Menschen zu erhöhen, sie werden daher bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre elektronische Bewerbung (ein PDF mit max. 10 MB) richten Sie bitte mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **09.02.2023** unter Angabe der Stellenausschreibungsnummer **G 01/23** und des Kennwortes "**Leitung Zentrale IT LIAG"** über <u>career@leibniz-liag.de</u> an uns.

Nähere Hinweise zu unserer Einrichtung finden Sie im Internet unter <u>www.leibniz-liag.de</u>. Weitere Auskünfte erhalten Sie von Herrn Naue, unter der E-Mail Lars.Naue@leibniz-liag.de.