

Global denken,  
interdisziplinär forschen:  
Leibniz leben!



Die Leibniz Universität Hannover bietet exzellente Arbeitsbedingungen in einem lebendigen wissenschaftlichen Umfeld, eingebettet in die hervorragenden Lebensbedingungen einer modernen Großstadt im Grünen.

**In der zentralen Einrichtung Leibniz Universität IT Services (LUIS) ist folgende Stelle zum 01.03.2025 unbefristet zu besetzen:**

## Leitung der Abteilung Kommunikationssysteme (BesGr. A15 NBesO / EntgGr. 15 TV-L; 100 %)

### Ihre Stelle im Überblick

Sie übernehmen die Leitung der Abteilung Kommunikationssysteme mit einem Team von derzeit 18 Beschäftigten, für die Sie auch die Personalverantwortung tragen. Sie beraten und vertreten die Geschäftsleitung und sind an der Weiterentwicklung der Leibniz Universität IT Services maßgeblich beteiligt. Darüber hinaus vertreten Sie Ihre Abteilung in inner- und außeruniversitären Projekten und Gremien. Mit der Abteilungsleitung übernehmen Sie die Verantwortung für das gesamte universitäre Datennetz mit 48.000 Anschlüssen das sich über 150 Gebäude erstreckt. Der E-Mail Dienst mit 50.000 Postfächern und der Webservice mit mehr als 300 TYPO3 Auftritten gehören neben weiteren Punkten der technischen Kommunikation, wie Videokonferenzen, WLAN, VoIP, Kalender und Monitoring ebenfalls zu Ihrem Verantwortungsbereich. Der Ausbau und Betrieb der Services erfolgen in enger Abstimmung mit der IT-Sicherheit und orientieren sich am BSI Grundschutz. Organisatorische Änderungen sowie eine Änderung der Aufgabenverteilung bleiben vorbehalten.

### Wen suchen wir?

Voraussetzung für die Einstellung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Informatik, Elektrotechnik oder einer mathematisch-naturwissenschaftlichen Disziplin mit informations- oder kommunikationstechnischer Prägung, idealerweise mit Promotion.

Darüber hinaus verfügen Sie über exzellente Erfahrungen/Kenntnisse

- in der Personalführung und -entwicklung und haben in einem größeren Rechenzentrum in leitender Position gearbeitet,
- im Design und dem sicheren Betrieb komplexer IT-Infrastruktur-Systeme,
- im IT-Projekt- und IT-Service-Management (idealerweise im ITIL-Framework),
- im IT Service Design im Forschungsumfeld und besitzen sehr gute Kenntnisse universitärer Strukturen.

Sind Sie eine überzeugungsstarke Persönlichkeit mit hoher Motivation und Eigeninitiative, serviceorientierter Arbeitsweise, Teamfähigkeit, sehr guter Kommunikations- und Organisationsfähigkeit und nachgewiesener Führungskompetenz, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Es werden sehr gute Deutschkenntnisse (als Fremdsprache auf Niveau C1) und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift erwartet.

Die Leibniz Universität Hannover setzt sich für Chancengleichheit und Diversität ein. Ziel ist es, das Potenzial aller zu nutzen und Chancen zu eröffnen. Wir begrüßen daher Bewerbungen von allen Interessierten unabhängig von deren Geschlecht, Nationalität, ethnischer Herkunft, Religion oder Weltanschauung, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität.

Wir streben eine gleichmäßige Verteilung der Beschäftigten und einen Abbau der Unterrepräsentanz im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetz (NGG) an. Daher freuen wir uns besonders über Bewerbungen auf die o. g. Stelle von Frauen. Menschen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

## Was bieten wir?

Wir setzen auf familienfreundliche und flexible Arbeitszeitmodelle. Teilzeit, Mobiles Arbeiten und Homeoffice sind nach Absprache möglich. Wir unterstützen die [Vereinbarkeit von Familie und Beruf](#) mit Angeboten der Kindernotfallbetreuung und Ferienbetreuung sowie Eltern-Kind-Büros und beraten individuell zu Familien- und Pflegeaufgaben.

Wir bieten als zentraler IT-Dienstleister der Leibniz Universität Hannover einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz mit einer freundlichen und wertschätzenden Atmosphäre. Eine gute Infrastruktur sowie die Herrenhäuser Gärten in unmittelbarer Nähe unterstreichen unseren attraktiven Standort am Stadtzentrum, ebenso die gute Erreichbarkeit sowohl durch den öffentlichen Nahverkehr als auch mit dem PKW (kostenlose Parkplätze vorhanden).

## Weitere Hinweise

Für Auskünfte steht Ihnen Dr. Thomas Rupp (E-Mail: [bewerbung@luis.uni-hannover.de](mailto:bewerbung@luis.uni-hannover.de)) gern zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 03.01.2025 in elektronischer Form (nur PDF) an

E-Mail: [bewerbung@luis.uni-hannover.de](mailto:bewerbung@luis.uni-hannover.de)

oder alternativ postalisch an:

**Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover**

Leibniz Universität IT Services

Schloßwender Straße 5, 30159 Hannover

<http://www.uni-hannover.de/jobs>

Informationen nach Artikel 13 DSGVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter:

<https://www.uni-hannover.de/de/datenschutzhinweis-bewerbungen/>