



Max-Planck-Institut
für Biogeochemie



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

Das Max-Planck-Institut für Biogeochemie (MPI-BGC) in Jena widmet sich der interdisziplinären Grundlagenforschung im Bereich der Erdsystemwissenschaften mit dem Schwerpunkt Klima und Ökosysteme. Das international renommierte Institut mit derzeit rund 230 Beschäftigten begeht im Jahr 2022 sein 25-jähriges Jubiläum. Jena ist für High-Tech-Industrie, international renommierte Forschungseinrichtungen und eine moderne Universität bekannt. Es verfügt aber auch über eine schöne Naturkulisse im grünen Saaletal mit steilen Kalksteinhängen. Die Stadt Jena hat eine aktive Studentenszene und ein vielfältiges kulturelles Leben. Wir suchen für die Servicegruppe Wissenschaftliche Informationstechnik zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

IT-Administrator (m/w/d) (Vollzeit/Teilzeit)

Hintergrund und Positionsbeschreibung:

Die Servicegruppe leistet einen zentralen Beitrag zum effektiven und sicheren IT-Service am Institut und unterstützt unsere Wissenschaftler in ihrem vielfältigen und zunehmend datengetriebenen Forschungsalltag, der High Performance Computing einschließt. Die Servicegruppe hat derzeit 5 Mitarbeiter. Wir suchen weitere Verstärkung in mindestens einem der folgenden Bereiche: Betriebssysteme, Backup & Recovery, SAN/Storage, operative IT-Sicherheit. Der Stelleninhaber (m/w/d) arbeitet eng mit teilweise internationalen Wissenschaftlern zusammen, deren Bedarfe er (m/w/d) aufgrund seiner (m/w/d) englischen Sprachkenntnisse und einschlägigen fachlichen Erfahrungen schnell erfassen und gem. einschlägiger rechtlicher Vorgaben und Richtlinien umsetzen kann. Er (m/w/d) nimmt regelmäßig an Informations- und Bildungsangeboten der Max-Planck-Gesellschaft teil, um das Tätigkeitsprofil regelmäßig sich verändernden Anforderungen anzupassen.

Ihre Aufgaben:

- Konfiguration, Monitoring und Weiterentwicklung einer komplexen und wissenschaftsgeleiteten IT-Infrastruktur (aktive und passive Netzwerkkomponenten, Server, Storage, Virtualisierungsumgebungen)
- Administration von Backup- und Recovery-Prozessen
- Planung und Überprüfung der IT-Sicherheitsmaßnahmen
- Administration von AD- sowie virtualisierten System-Umgebungen
- Erstellung von Konzepten zur Weiterentwicklung der laufenden IT-Systeme sowie Mitwirkung bei der Beschaffung von Hard- und Software
- Erstellung und Pflege von Systemdokumentationen sowie Skripten für die Administration der Systeme
- Betreuung der Mitarbeiter bei allen Fragen rund um die eingesetzten IT-Systeme
- Übernahme von Rufbereitschaften an Wochenenden und Feiertagen

Ihr Profil:

Fachliches Profil:

- erfolgreich abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung oder erfolgreich abgeschlossene Hochschulbildung in der Informatik/der Angewandten Informatik/dem IT-Management oder gleichwertige Qualifikationen sowie eine mindestens dreijährige einschlägige Berufserfahrung
- Erfahrungen mit den Betriebssystemen UNIX, unix-ähnliche OS, Microsoft-Windows und Apple MacOS X sowie auf diesen Systemen laufender Anwendungssoftware
- Kenntnisse in der Administration und Betreuung von IT-Netzwerkstrukturen

- Erfahrungen in der Umsetzung von Anforderungen der IT-Sicherheit sowie im Betrieb produktiver Systeme und Fachanwendungen
- Zusätzlich von Vorteil sind: Erfahrungen mit der kontinuierlichen Verbesserung von IT-Sicherheit (Endpoint-Security, Client- und Serverhärtung); Zertifizierung eines Netzwerk-Ausrüsters/eines OS-Herstellers; Programmierkenntnisse in mindestens einer Programmiersprache; Erfahrung im Information Security Management System (ISMS)

Persönliches Profil:

- ausgeprägte Teamfähigkeit und interkulturelle Kompetenz sowie Serviceorientierung, Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- hohe Flexibilität und Belastbarkeit, bei sehr gutem Zeit- und Prioritätenmanagement
- eine zielorientierte, verbindliche, strukturierte Arbeitsweise
- Organisationstalent, Verhandlungs- und Vermittlungsgeschick
- Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache (andere Sprachkenntnisse sind willkommen)

Unser Angebot:

- Tätigkeit im attraktiven internationalen Umfeld eines interdisziplinären Forschungsinstituts der Max-Planck-Gesellschaft sowie in einem freundlichen und teamorientierten Arbeitsumfeld
- Regelmäßige Teilnahme an modernen berufsorientierten Fort- und Weiterbildungsangeboten
- Kinderbetreuung durch Partnerschaft mit einer nahegelegenen Kindereinrichtung
- Nutzung von betrieblichen Präventionsangeboten im Gesundheitsbereich
- Nutzung unseres Jobtickets, des Dual Career Netzwerks und weiterer Angebote des Campus

Die Eingruppierung erfolgt bei Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen nach TVöD Bund bis zur Entgeltgruppe 12; zusätzlich gewähren wir eine Altersversorgung in Anlehnung an den öffentlichen Dienst (VBL).

Die Max-Planck-Gesellschaft bemüht sich um die Gleichstellung von Frauen und Männern und um Vielfalt. Sie will den Anteil von Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen werden daher ausdrücklich ermutigt, sich zu bewerben. Wir begrüßen Bewerbungen aus allen Bereichen. Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen von Schwerbehinderten sind ausdrücklich erwünscht.

Ihre Bewerbung:

Für inhaltliche Rückfragen zur ausgeschriebenen Stelle steht der Leiter der Servicegruppe, Herr Bertram Smolny (bsmolny@bgc.mpg.de), gerne zur Verfügung. Für Rückfragen zum Stellenbesetzungsverfahren wenden Sie sich bitte an den Verwaltungsleiter, Herrn Dr. Matthias Braun (mbraun@bgc-jena.mpg.de). Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf sowie Namen und Kontaktinformationen zweier Referenzen per E-Mail zusammengefasst in einer PDF-Datei (max. 10 MB) bis zum **26. Juli 2021** unter Angabe der Kennziffer **12/2021** an bewerbung@bgc-jena.mpg.de oder an

Max-Planck-Institut für Biogeochemie
 Personalbüro: Kennwort „IT-Administrator“
 Hans-Knöll-Straße 10
 07745 Jena

Wir bitten darum, keine Bewerbungsmappen zu verwenden, sondern ausschließlich Kopien einzureichen, da Ihre Unterlagen nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens datenschutzgerecht vernichtet werden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!