Das Max-Planck-Institut für Multidisziplinäre Naturwissenschaften ist ein international führendes Forschungsinstitut von außergewöhnlicher wissenschaftlicher Breite in den Bereichen Biologie, Chemie, Physik und Medizin. Mit zurzeit 13 Abteilungen, über 30 Forschungsgruppen und rund 1.000 Mitarbeiter*innen aus über 50 Nationen ist es das größte Institut der Max-Planck-Gesellschaft.

Die Abteilung "NMR-basierte Strukturbiologie" (Prof. Dr. Christian Griesinger) am Faßberg-Campus sucht **zum nächstmöglichen Zeitpunkt und in Voll- oder Teilzeit** eine

Laborspülkraft bzw. Laborhilfe (w/m/d)

Die Tätigkeit beinhaltet die Versorgung der Labore mit sauberen und sterilen Labormaterialien, die Entsorgung von Laborabfall, die Bereitstellung von Kulturmedien sowie die selbstverantwortliche und eigenständige Aufstockung verschiedener Laborbestände. Vorausgesetzt wird ein verantwortungsvolles, sorgfältiges und sauberes Arbeiten.

Was wir bieten

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten.
- Vielfältige Angebote zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie: Kindergartenplätze auf dem Campus inkl. Ferienbetreuung, Eltern-Kind-Büros u.v.m.
- Großzügige Kantine mit vielfältigem Speisenangebot sowie eine Espressobar.
- Gesundheitsmanagement: Kostenfreier Fitness- und Yogaraum, Sportgruppen, Kursangebote für eine "bewegte Pause".

Die Stelle ist auf 2 Jahre befristet, wobei die Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis nicht ausgeschlossen wird. Wir bieten Ihnen je nach Qualifikation und Berufserfahrung eine Bezahlung, die sich nach dem TVöD (Bund) richtet. Daneben werden die Sozialleistungen entsprechend den Regelungen für den öffentlichen Dienst gewährt.

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht. Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jeden Hintergrunds.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung in Kopie und ohne Bewerbungsmappen – Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt – oder via E -Mail **bis zum** 22.06.2025 an

ausschreibung 16-25@mpinat.mpg.de

Max-Planck-Institut für Multidisziplinäre Naturwissenschaften Abteilung NMR-basierte Strukturbiologie Herrn Prof. Dr. Christian Griesinger Am Faßberg 11 37077 Göttingen



Web: https://www.mpinat.mpg.de/griesinger

Informationen nach Artikel 13 DS-GVO zur Erhebung und Verarbeitung personenbezogener Daten im Bewerbungsverfahren finden Sie auf unserer Webseite unter der jeweiligen Stellenausschreibung.