

Das Leibniz-Institut für Virologie (LIV), ist eine selbständige Forschungseinrichtung für biomedizinische Grundlagenforschung und nimmt als Stiftung bürgerlichen Rechts und Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft national und international eine Spitzenstellung ein.

Die Abteilung „Virus-Wirt-Interaktion“ (Prof. Dr. Wolfram Brune) sucht zum **1. Oktober 2023** eine motivationsstarke, service- und teamorientierte

### **Technische Assistenz (m/w/d) in Vollzeit**

#### Ihre Aufgaben:

- Forschungsarbeiten in einem molekularbiologischen Labor auf dem Gebiet der experimentellen Herpesvirusforschung
- zellbiologische Arbeiten, sowie molekularbiologische und biochemische Analysen von Proteinen und Nukleinsäuren
- allgemeines Labormanagement (Bestellungen, Koordination von Reparaturen, Inventur etc.)
- ggf. tierexperimentelles Arbeiten (optional)

#### Unsere Anforderungen:

- Ausbildung als Biologisch-Technische\*r Assistent\*in oder vergleichbare Qualifikation
- Solide Kenntnisse in molekularbiologischen als auch biochemischen Arbeitstechniken
- Erfahrungen mit Zelllinien und Primärzellkulturen
- Erfahrungen mit tierexperimentellen Arbeiten sind wünschenswert
- Selbständiges, gewissenhaftes und strukturiertes Arbeiten, Belastbarkeit und Flexibilität
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Gute englische Sprachkenntnisse
- EDV Kenntnisse (MS Office)

#### Unser Angebot:

- Zusammenarbeit mit einem jungen, hoch motivierten, internationalen Team
- Vergütung nach EG 9b TV-AVH (vergleichbar TVöD), 30 Tage Urlaub im Jahr, sowie betriebliche Altersvorsorge
- Sehr gute und kollegiale Arbeitsatmosphäre mit vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten inkl. bezuschusster Englisch- und Deutschkurse am Institut
- Familienfreundliches Arbeitsumfeld (Notfallbetreuung, Eltern-Kind-Raum etc.)
- Zuschuss zum Job-Ticket (Deutschland-Ticket)
- Angebote zur Gesundheitsprävention am Institut (voiiio)

Die Stelle ist zunächst befristet für 2 Jahre zu besetzen. Eine Verlängerung ist möglich. Fragen zur Stelle und den Aufgaben beantwortet der Abteilungsleiter ([wolfram.brune@leibniz-liv.de](mailto:wolfram.brune@leibniz-liv.de)).

Das LIV fördert Diversität und die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen (gern als eine Gesamt-PDF-Datei, nicht größer als 10 MB, per Email) unter Angabe von Referenzen, die selbstverständlich vertraulich behandelt werden, bis zum 25.06.2023 an die Personalabteilung:

Leibniz-Institut für Virologie  
Personalabteilung  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg  
E-mail: [personalabteilung@leibniz-liv.de](mailto:personalabteilung@leibniz-liv.de)

