

Der Lehrstuhl für Molekulare Infektionsbiologie II (Prof. Dr. Cynthia Sharma) am **Institut für Molekulare Infektionsbiologie** der Julius-Maximilians-Universität (JMU) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt

eine Hilfskraft in der Verwaltung (w/m/d)

für den allgemeinen Lehrstuhlbetrieb und Unterstützung im NUCLEATE Exzellenzcluster Office. Die Arbeitszeit beträgt ca. 8,00 Stunden wöchentlich. Der Arbeitsort befindet sich auf dem Campus des Universitätsklinikums in Grombühl (Bau D15).

Das Institut für Molekulare Infektionsbiologie (IMIB) ist ein interdisziplinäres Forschungsinstitut der Medizinischen Fakultät an der Universität Würzburg mit enger Anbindung an das Zentrum für Infektionsforschung (ZINF) und das Helmholtz-Institut für RNA-basierte Infektionsforschung (HIRI). Das Exzellenzclusters für Nukleinsäureforschung und -technologien (NUCLEATE) ist ein disziplin- und standortübergreifender Forschungsverbund der JMU Würzburg, der LMU München und der TU München, der ab 2026 seine Arbeit aufnimmt.

Ihr Aufgabenbereich

- allgemeine Verwaltungs- und Sekretariatsaufgaben
- Abwicklung des Zahlungsverkehrs in SAP nach Anweisung
- Überprüfung von Kontoauszügen nach Anweisung
- Erstellen von Reisekostenabrechnungen
- Mitwirkung bei der Durchführung von Veranstaltungen

Ihr Profil

- idealerweise an der Universität Würzburg immatrikuliert
- Interesse an Verwaltungsabläufen und -prozessen
- gute IT-Kenntnisse, Beherrschung der gängigen Office-Anwendungen
- Vorkenntnisse im Bereich Buchhaltung sind vorteilhaft
- Teamfähigkeit und gute Ausdrucksfähigkeit in deutscher und englischer Sprache
- Strukturiertes, zuverlässiges und sorgfältiges Arbeiten, sowie gute kommunikative Fähigkeiten

Wir bieten:

- einen praxisnahen Einblick in Verwaltungsprozesse und -abläufe
- ein kollegiales Arbeitsumfeld an einem internationalen Forschungsinstitut
- individuelle, auf Ihre Vorkenntnisse abgestimmte Einarbeitung
- weitgehend flexible Arbeitszeiten im Rahmen der üblichen Bürozeiten

Die Stelle ist zunächst für 1 Jahr befristet. Die Vergütung richtet sich nach dem TV-L. Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt eingestellt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, ggf. Zeugnisse/Zertifikate) bevorzugt per E-Mail als **ein PDF-Dokument** bis zum **20. Januar 2026** an Petra Thomas (E-Mail petra.thomas@uni-wuerzburg.de)

Julius-Maximilians-Universität Würzburg
Institut für Molekulare Infektionsbiologie, Lehrstuhl II
Josef-Schneider-Str. 2, D15
97080 Würzburg