

Am Physiologischen Institut der Julius-Maximilians-Universität Würzburg in der Arbeitsgruppe von Frau Professorin Michaela Kuhn ist **zum 01.10.2025** eine Stelle als

**Technische Assistentin bzw. Technischer Assistent (w/m/d)  
oder Biologielaborantin bzw. Biologielaborant (w/m/d)  
für Tätigkeit im Forschungsbereich**

in Vollzeit (optional in Teilzeit) zu besetzen. Die Stelle ist vorerst für 2 Jahre befristet. Die Gruppe von Prof. Michaela Kuhn beschäftigt sich mit den Wirkmechanismen von Herzhormonen, die vor Bluthochdruck und Herzinsuffizienz schützen.

**Als Voraussetzung bringen Sie mit:**

- eine abgeschlossene Ausbildung als Technische Assistentin bzw. Technischer Assistent, Biologielaborantin bzw. Biologielaborant oder Masterabschluss Biologie / Biochemie (w/m/d)
- Erfahrung mit Methoden der Zellkultur
- Praktische Erfahrung mit molekularbiologischen und biochemischen Standardtechniken
- Verantwortungsbewusstsein und Einsatzbereitschaft
- Freude an der Arbeit im Team sowie mit Studierenden

**Zum Tätigkeitsprofil gehören:**

- Isolierung und Kultivierung von Fibroblasten, Perizyten und Endothelzellen
- Betreuung der Pflege, Zucht und Genotypisierung genetisch veränderter Mauslinien
- Anfertigung histologischer Schnittpräparate und Immunhistochemie
- Molekularbiologische Standardtechniken (PCR, Immunoblot)

**Wir bieten Ihnen:**

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden Forschungsgebiet
- Kollegiales Arbeitsklima und freundliches Arbeitsumfeld
- Hohes Maß an Eigenständigkeit und Eigenverantwortung
- Tarifliche Eingruppierung und Vergütung nach TV-L entsprechend Ihrer Qualifikation
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und Vorteile des öffentlichen Dienstes z.B. betriebliche Altersvorsorge nach ATV und Vermögenswirksame Leistungen nach TV-L

Schwerbehinderte Menschen werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Vollständige Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte – bevorzugt per E-Mail in einem PDF-Dokument – **bis spätestens 11.08.2025** an folgende Adresse:

Prof. Dr. Michaela Kuhn  
Physiologisches Institut I der Universität Würzburg  
Röntgenring 9  
97070 Würzburg  
E-Mail: [sekretariat-kuhn@uni-wuerzburg.de](mailto:sekretariat-kuhn@uni-wuerzburg.de)

Bitte übersenden Sie ausschließlich Kopien. Aus Kostengründen können die Bewerbungsunterlagen nicht zurück geschickt werden. Sie werden zeitnah nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet. Sofern Sie einen Freiumschlag beifügen, werden Ihnen die Bewerbungsunterlagen drei Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens zurückgesandt.