

# Jobbörseneintrag 3050

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie / Klinische Abteilung für Viszeralchirurgie** mit der **Kennzahl: 852/25** eine Stelle eines:einer **vollbeschäftigte(n) Chemisch-Technischen Assistent:in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIa) voraussichtlich mit **2. Februar 2026** (befristet bis 31. Jänner 2027 mit der Option auf Verlängerung) zu besetzen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit Euro 2.699,-- brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltsbestandteile erhöhen.

**Dienstort:** Medizinische Universität Wien – AKH Wien & Anna Spiegel Forschungsgebäude

## Routineaufgaben:

- Bestellwesen (Verbrauchsmaterialien, Investitionsprojekte) und Lagerhaltung
- Administration technischer Aspekte und damit verbundenen Tätigkeiten (Bestellung von Ersatzteilen, fachspezifische Reklamation, Dokumentation, QM Dokumente, etc.)
- Gefahrstoffdokumentation und administrative Aufgaben
- Mitwirkung an Laboreinschulungen neuer MitarbeiterInnen
- Reagenzenvorbereitung, Reinigungsaufgaben, Koordination von Schadensmeldungen zur Wartung von Laborgeräten

## Mitwirkung bei projektspezifischen Laborarbeiten unter Anwendung folgender Methoden (nach entsprechender Einschulung):

- Durchführen und Dokumentieren von zell- und molekularbiologischen Labortechniken
- Durchführung von Experimenten (Elektrophysiologische Messungen, Histologie (H&E, Immunhistochemie), ELISA/Mikrotiterplatten-Assays etc.)
- Assistenz bei molekular- und zellbiologischen Methoden (Western Blot, RT-/qPCR, Durchflusszytometrie, Zellkultur)
- Probenmanagement:
  - Probenübernahme und -verarbeitung
  - Biobanking (Transport, Lagerung und Dokumentation von Human- und Tierproben)

## Ihr Profil:

- Facheinschlägige Matura (z.B.: Rosensteingasse) oder gleichzuhaltende Qualifikation (z.B.: Bachelorabschluss); eine Eintragung in das Gesundheitsberuferegister ist keine Voraussetzung.
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse (B2-C1) in Wort und Schrift
- Sehr gute Kenntnisse zu MS-Office
- Selbstständige, pro-aktive, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Organisationsfähigkeit und Interesse an Teamarbeit
- Erfahrung im biomedizinischen oder klinisch-experimentellen Laborbetrieb von Vorteil
- Bereitschaft zur Arbeit mit tierexperimentellen Modellen

## Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem wachsenden Forschungsteam
- Ein spannendes translationales Forschungsfeld mit klinischem Bezug zum Thema der metabolisch-assoziierten (fibrotischen) Fettlebererkrankung (MAFLD, MASH).
- Modern ausgestattete Labore im neuen Anna Spiegel Forschungsgebäude und enge Anbindung an die klinische Umgebung des AKH Wien
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten im universitären Umfeld

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung und/oder chronischen Erkrankungen und laden daher besonders dazu ein. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behinderten-

vertrauensperson der MedUni Wien. Informationen finden Sie unter  
<https://br-ap.meduniwien.ac.at/en/ueber-uns/behindertenvertrauenspersonen/>.

Die Informationen gemäß Datenschutz-Grundverordnung finden Sie unter  
[www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen](http://www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen).

Information regarding the General Data Protection Regulation is available at  
[www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen\\_en](http://www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen_en).

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, bestehend aus Lebenslauf, Anschreiben und gegebenenfalls Zeugnisse und Zertifikate als Nachweis der gewünschten Qualifikationen. Bei reglementierten Berufen legen Sie bitte auch einen Nachweis der Berufsberechtigung bei.

Geben Sie die **Kennzahl: 852/25** im Betreff an und senden Sie die Unterlagen bis zum  
**29. Dezember 2025** an:

**[bewerbungen@meduniwien.ac.at](mailto:bewerbungen@meduniwien.ac.at)**

**oder postalisch an:**

Medizinische Universität Wien  
Abteilung Personal und Personalentwicklung  
1090 Wien, Spitalgasse 23  
<https://www.meduniwien.ac.at/web/karriere/stellenausschreibungen/>

*Wir weisen darauf hin, dass für die Aufnahme als Mitarbeiter:in eines Gesundheitsberufs an der Medizinischen Universität Wien im gesamten klinischen Bereich ein Impf- und Immunitätsnachweis Voraussetzung ist. Der medizinische Impf- oder Immunitätsnachweis erfolgt ausschließlich durch die Verwendung des folgenden Formulars: **IMPF-und IMMUNITÄTSNACHWEIS**.*

*Wir weisen darauf hin, dass anfallende Kosten vom: von der Bewerber:in selbst zu tragen sind.*

*Im Einzelfall können weitere Nachweise, wie z.B. ein Lungenröntgen oder ein medizinisches Eignungsschreiben, zusätzlich zum Impf- und Immunitätsnachweis eingefordert werden*