

# Jobbörse eintrag 3165

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie / Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesie und Intensivmedizin** mit der **Kennzahl: 290/26** eine Stelle eines: einer **halbbeschäftigten Programmierer:in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) voraussichtlich mit **1. Juli 2026** (befristet auf die Dauer von 1 Jahr mit der Option auf Verlängerung) zu besetzen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit Euro 1.565,-- 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.

## **Aufgaben und Tätigkeiten:**

- Selbständige Erstellung von sauberem, effizientem Code basierend auf Spezifikation
- Integration von Softwarekomponenten und Programmen von Drittanbietern
- Eigenverantwortliche Verifizierung und Bereitstellung von Programmen und Systemen
- Eigenverantwortliche Fehlerbehebung, Debuggen und Aktualisieren von bestehender Software
- Sammeln und Evaluieren von Benutzerfeedback
- Erstellung der technischen Dokumentation zu Referenz- und Berichterstattungszwecken

## **Anstellungserfordernisse und gewünschte Qualifikationen:**

- Matura oder gleichzuhaltende Qualifikation
- Nachgewiesene, mehrjährige Berufserfahrung als Softwareentwickler:in, Software Ingenieur:in oder ähnlichem Bereich
- Vertrautheit mit Agile-Entwicklungsmethodologien
- Erfahrung mit Softwaredesign und -entwicklung in einer testgetriebenen Umgebung
- Kenntnis von Programmiersprachen (min. C++, JavaScript, Python) und Framework/Systemen (z.B. AngularJS, Git)
- Erfahrung mit Datenbanken und Object-Relation Mapping (ORM) Frameworks (z.B. Hibernate)
- Fähigkeit, neue Programmiersprachen und Technologien zu erlernen
- Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeiten
- Einfallsreichtum und selbständige Fehlerbehebungseinstellung

- Detailgenauigkeit
- Erfahrung in Datenverarbeitung wie z.B. High-Performance Computing für „Big Data“ Verarbeitung, Datenvisualisierung, Sensorik (Vitalparameter, Biosignale) und IT-Sicherheit
- Medizinische Kenntnisse und Erfahrung in der klinischen Datenforschung

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: 290/26** im Betreff an und senden Sie die Unterlagen bis zum **27. Mai 2026** an:

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

**oder postalisch an:**

Medizinische Universität Wien

Personalmanagement

1090 Wien, Spitalgasse 23

<https://www.meduniwien.ac.at/web/karriere/stellenausschreibungen/>