



**Affimed (Nasdaq: AFMD) entwickelt zielgerichtete Immuntherapien mit dem Ziel, Patienten durch die Nutzung der Kraft der angeborenen Immunität (NK Zellen und Makrophagen) zu heilen. Unsere ROCK® Plattform ermöglicht das Design von sogenannten Innate Cell Engagern für spezifische Patientengruppen. Wir entwickeln Mono- und Kombinationstherapien zur Behandlung von Krebs.**

Zur Verstärkung unseres **Translational Research and Innovation Teams** in Heidelberg suchen wir ab sofort einen

## **Technischen Assistenten (w/m/d)** **(BTA, MTA o. ä.)**

Referenz Nr: OP2003

### **Aufgaben:**

- Eigenständige Organisation/Planung und Durchführung zellbasierter immunologischer Assays
- Etablierung und Implementierung neuer zellbasierter Techniken
- Auswertung und Dokumentation der Experimente
- Verantwortung für Wartung und Pflege von Laboranlagen/Geräten

### **Anforderungen:**

- Abgeschlossene BTA-, MTA-Ausbildung oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in zellbasierten immunologischen Methoden
- Erfahrung in Vielfarben-Durchflusszytometrie und Umgang mit Primärzellen ist von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office und GraphPad Prism
- Begeisterung für Projektarbeit im Team und sehr gute Kommunikationsfähigkeit

### **Wir bieten:**

- Eine anspruchsvollen und verantwortungsvollen Tätigkeit
- Ein attraktives, leistungsbezogenes Vergütungspaket
- Kollegiales Arbeitsumfeld mit starkem Teamgeist
- Freiraum für Engagement und Eigeninitiative

Für Rückfragen zur Stellenausschreibung steht Ihnen gerne Frau Susanne Hering zur Verfügung (Tel: 06221 6743-675, e-mail: [s.hering@affimed.com](mailto:s.hering@affimed.com)).

Ihre Bewerbung können Sie unter folgendem Link an uns senden: <http://www.affimed.com/careers.php>

**Affimed GmbH – Im Neuenheimer Feld 582 – 69120 Heidelberg – [www.affimed.com](http://www.affimed.com)**