

# Stellenausschreibung

## Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)



### Hintergrund

Die Bavarian Biotech GmbH ist ein innovatives biotechnologisches Unternehmen mit Sitz in Planegg-Martinsried. In unserem Labor wurde die Molekulare Affinitätsanalyse (MAA) entwickelt – ein neuartiges translationales Testverfahren, das die funktionelle Bindung moderner zielgerichteter Krebsmedikamente direkt im Tumorgewebe sichtbar macht.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) in Vollzeit, zunächst befristet auf ein Jahr mit klarer Aussicht auf Verlängerung. Berufseinsteiger:innen und Quereinsteiger:innen sind ausdrücklich willkommen. Voraussichtlicher Start 01.04.2026 oder nach Vereinbarung.

### Ihre Aufgaben

#### Labor & Methodik

- Anfertigung von Gewebeschnitten aus FFPE-Blöcken (3–5 µm)
- Durchführung von immunhistochemischen Färbungen (IHC) auf einem Autostainer
- Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Testläufen
- Scannen von Objektträgern (Whole-Slide-Imaging)
- Grundlegende digitale Bildanalyse, Auswertung und Qualitätskontrolle der Färbungen

#### Studien & klinisches Follow-up

- Klinisches Follow-up von Studien- und Einzelfallpatient:innen
- Dokumentation klinischer Rückmeldungen für wissenschaftliche Auswertungen und Studienberichte

#### Regulatorik & Projektarbeit (unter Anleitung)

- Mitarbeit bei regulatorischen und strategischen Aufgaben, u. a.:
  - Unterstützung bei der Anbahnung von Selektivverträgen mit Krankenkassen
  - Mitarbeit bei Compassionate-Use-Programmen mit Pharmaunternehmen
  - Unterstützung bei der Vorbereitung von Erprobungs- und Beobachtungsstudien
- Mitwirkung an Konzepten, Übersichten und Unterlagen für externe Partner

Die Gewichtung der Aufgaben erfolgt nach Einarbeitungsstand; der Schwerpunkt liegt auf der praktischen Laborarbeit.

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium (z. B. naturwissenschaftlich, medizinisch oder technisch)
- Berufseinsteiger:innen oder Quereinsteiger:innen ausdrücklich erwünscht
- Interesse an translationaler Krebsforschung
- Sorgfältige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Bereitschaft, neue Methoden und regulatorische Themen aktiv zu erlernen
- Kommunikationsfähigkeit im Kontakt mit klinischen Partnern
- Sehr gute Deutschkenntnisse, Englischkenntnisse von Vorteil

### Wir bieten

- Mitarbeit an einem einzigartigen, selbst entwickelten Testverfahren mit hoher klinischer Relevanz für Krebspatient:innen
- Intensive Einarbeitung und fachliche Begleitung
- Ein kleines, hoch spezialisiertes Team mit kurzen Entscheidungswegen
- Einblicke in Labor, Klinik, Forschung und regulatorische Prozesse
- Vollzeitstelle (40 h/Woche), zunächst befristet auf 12 Monate mit Verlängerungsperspektive
- Jahresgehalt ca. 38.000 € brutto bei Vollzeit (je nach Qualifikation und Ausbildungsstand; Entwicklung bei erfolgreicher Einarbeitung vorgesehen)

### Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit kurzem Lebenslauf und Motivationsschreiben per E-Mail an: [info@bav.bio](mailto:info@bav.bio)