



Immatics Biotechnologies GmbH ist ein unabhängiges, innovatives biopharmazeutisches Unternehmen mit Sitz in Tübingen und München/ Martinsried. Immatics entwickelt aktive Immuntherapien gegen Krebs. Mehr Informationen erhalten Sie unter www.immatics.com.

Wir suchen **zum nächstmöglichen Zeitpunkt**, zunächst befristet, eine(n)

Technische(n) Assistent(in) (w/m/d) für den Bereich TCR Bispecifics

zur Verstärkung unseres Teams innerhalb der Abteilung Immunologie am Standort Tübingen.

Sie arbeiten in einem interdisziplinären Umfeld mit KollegInnen aus dem Bereich Forschung und Entwicklung zusammen. Ihr pro-aktives Denken und Handeln, Ihre Kompetenz und Erfahrung trägt zum Teamerfolg bei.

Im Team TCR Engineering & Bispecifics werden membranständige T-Zell Rezeptoren für immuntherapeutische Anwendungen modifiziert. Dabei werden lösliche T-Zell Rezeptoren durch verschiedene Protein Engineering Verfahren (*in vitro* Evolution, Computational Design) hergestellt. Diese modifizierten Rezeptoren dienen als Bausteine für die Herstellung neuartiger, bi-spezifischer Moleküle für immuntherapeutische Anwendungen. Ihr vielfältiges Aufgabengebiet umfasst dabei:

- Molekularbiologische Arbeiten (DNA-Präparationen, PCR, Klonierung)
- Produktion, Reinigung und biochemische Charakterisierung der bi-spezifischen Moleküle
- Funktionelle Analysen mit zytotoxischen Immunzellen
- Planung, Durchführung und Auswertung der entsprechenden Experimente
- Etablierung neuer Methoden und Prozesse im Labor sowie die Erstellung zugehöriger SOPs

Ihr Profil:

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als BTA, MTA oder CTA oder eine vergleichbare Qualifikation. Erfahrungen in oben genannten Aufgabengebieten, insbesondere Kenntnisse in Zellkulturarbeiten und Proteinanalytik, sind von Vorteil. Für diese Tätigkeiten bringen Sie einen hohen Grad an Eigenverantwortung, viel Begeisterungsfähigkeit und Teamfähigkeit mit.

Sie agieren selbstständig und überzeugen durch Ihr strukturiertes und zuverlässiges Vorgehen. Ihr Profil wird abgerundet durch Ihre analytische Denkweise, Ihre Flexibilität und Ihre Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Was wir bieten:

Bei Immatics erwartet Sie ein interessantes, anspruchsvolles Aufgabengebiet in einem dynamisch wachsenden biotechnologischen Unternehmen. Wir sind ein einsatzfreudiges und begeisterungsfähiges Team und legen Wert auf ein kollegiales, vertrauensvolles Miteinander in einer hochmotivierten und familienfreundlichen Arbeitsatmosphäre. Unsere Strukturen erlauben viel Eigenständigkeit und schnelle Verantwortungsübernahme sowie eigene aktive Gestaltungsmöglichkeiten. Es ist uns wichtig, die professionelle und persönliche Weiterbildung unserer Mitarbeiter aktiv zu fördern, und bieten auch zusätzliches „Drumherum“, aus dem flexibel und individuell ausgewählt werden kann (Beispiele): JobRad, Kindergartenzuschuss, Gesundheitskurse, Umzugskosten.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, bitten wir um die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse inkl. Abiturzeugnis) über unser [Online-Bewerberportal](#). Für erste Fragen steht Ihnen auch gerne Frau Annemarie Selbenbacher unter **+49 89 125 03 98 33** zur Verfügung. Die Constares GmbH (Frau Annemarie Selbenbacher) berät Immatics bei dieser Ausschreibung.

18.04.2019

Immatics Biotechnologies GmbH – Paul-Ehrlich-Str. 15 – 72076 Tübingen
www.immatics.com