

## R&D Labortechniker Zellbiologie (m/f/d)

Vor Ort

Tulln an der Donau

Werden Sie Teil unseres innovativen Forschungs- und Entwicklungsteams als Labortechniker mit Schwerpunkt Zellbiologie im Bereich Tierernährung und Gesundheit. Sie werden ein integraler Bestandteil der Labororganisation und unserer Spitzenforschung im Bereich des Magen-Darm-Trakts von Tieren sein. Ihr Fachwissen im Bereich der Zellkultur ist von entscheidender Bedeutung, Erfahrung mit Immunoassays und 2D/3D zellbasierten Assays ist von Vorteil.

Bei dsm-firmenich ist es eine bewusste Entscheidung, sich für das Gute einzusetzen. Vielfalt, Gerechtigkeit und Inklusion ist eine gemeinsame Verantwortung, die wir in unsere tägliche Arbeit einfließen lassen, von der unsere Mitarbeiter, Kunden und Gemeinschaften profitieren und die den Geschäftswert steigert. Gleicher Zugang zu Chancen ist selbstverständlich, Zugehörigkeit ein gemeinsames Gefühl, Authentizität wird gefeiert.

### Das ist Ihr Aufgabenbereich

- Beaufsichtigung der gesamten zellbiologischen Laboratorien, einschließlich der Wartung von Labor und Ausrüstung, der Zubereitung von Medien, der Pflege von Zellkulturen und Kenntnis der Laborsicherheitsprotokolle, inklusive gefährlicher Materialien und biologischer Abfälle
- Durchführung von Routinezellkulturtechniken (2D, 3D), einschließlich der Isolierung von Primärzellen aus Blut und anderen Gewebe tierischen Ursprungs
- Durchführung von Experimenten im Bereich der Zellbiologie, Molekularbiologie und biochemischer Tests (z. B. ELISA, Zytotoxizitätstests)
- Unterstützung unserer Forscher bei der Planung und Vorbereitung von Experimenten
- Regelmäßige Besuche in Schlachthöfen und Einrichtungen für Fütterungsversuche (z. B. Rinder, Schweine, Geflügel usw.) zur Entnahme und Verarbeitung von Proben
- Starkes Interesse an neuen Labortechnologien und -methoden, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Organisationstalent, um einen optimalen Ablauf unserer Labore sicherzustellen



## Was wir bieten

- Ein fortschrittliches und innovatives wissenschaftliches Umfeld, in dem Sie Ihre Ideen einbringen und weiterentwickeln können
- Modernste In-vitro- und Ex-vivo-Modelle und -Technologien zur Erforschung der Interaktionen zwischen Wirt und Mikrobiom (z. B. Organ-on-a-Chip, Organoid- und Zellkulturmodelle, Durchflusszytometrie und Zellsortierung usw.)
- Ein unterstützendes Umfeld, in dem jede und jeder Einzelne die Möglichkeit hat, sich weiterzuentwickeln und zu sinnvollen Veränderungen beiträgt
- Attraktive Benefits wie Klimaticket für ganz Österreich (nach 6 Monate Anstellung), gestützte Kantine, gratis Kaffee/Tee, Unfallversicherung für Arbeits- sowie Privatunfälle, etc.
- Parkplatz und öffentliche Anbindung (Schnellbahn Wien – Tulln – St. Pölten)
- Art Ihrer Anstellung: 38,5 Stunden/Woche, Vollzeit, unbefristeter Vertrag
- Diese Position ist ab sofort verfügbar (gerne berücksichtigen wir Ihre Kündigungsfrist bzw. Ihren Wunschtermin). Wir bieten Ihnen ein Jahresbruttoeinkommen ab €35.000  
Überbezahlung ist bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung möglich.

## Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene Lehre als Chemielaborant/in oder einer höheren naturwissenschaftlichen berufsbildenden Schule (z.B. HBLVA Rosensteingasse, HLUW Yspertal, HTLLT Hollabrunn, Josephinum, o.ä.)
- Erfahrung in Zellbiologie, einschließlich sterilem Arbeiten, Zellkultur und Medienzubereitung, ist unerlässlich
- Bereitschaft, Schlachthöfe zu besuchen und an Fütterungsversuchen teilzunehmen, um für ihre Experimente erforderlichen Gewebeproben zu entnehmen, und deren ordnungsgemäße Handhabung, Lagerung und Transport zum Laborsicherzustellen, wobei die Integrität und die Einhaltung der Protokolle gewährleistet sein müssen
- Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten, um die zellbiologischen Labore effektiv zu beaufsichtigen, einen reibungslosen Ablauf und ein effizientes Workflow-Management zu gewährleisten
- Hervorragende Kommunikationsfähigkeiten und eine kollaborative Einstellung zur Arbeit mit unterschiedlichen Teams, einschließlich der Beherrschung der englischen Sprache (schriftlich und mündlich) sind erforderlich
- Eine starke Motivation, sich neue Fähigkeiten anzueignen und kreativ zu denken, gepaart mit ausgezeichneten Problemlösungsfähigkeiten
- Proaktiv, neugierig und mit großer Leidenschaft für wissenschaftliche Entdeckungen

## Der Bewerbungsprozess

Interessiert an dieser Rolle? Dann bewerben Sie sich bitte online über unser Karriereportal.

Das Verfahren richtet sich grundsätzlich nach dem dsm-firmenich Bewerbungsverfahren, das auf der dsm-firmenich Karriere-Website beschrieben ist. Aus Datenschutzgründen können wir nur Bewerbungen über unser Karriereportal annehmen und bearbeiten.



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Vanessa Kolm, [vanessa.kolm@dsm-firmenich.com](mailto:vanessa.kolm@dsm-firmenich.com), Talent Acquisition Business Partner.

### **Verpflichtung zur Chancengleichheit**

dsm-firmenich hat sich voll und ganz der Inklusion verschrieben, denn wenn sich Menschen engagiert und befähigt fühlen, treiben sie mit ihrer Kreativität und Innovationskraft ungeahnte Fortschritte voran. Unser Ziel ist es, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, in dem Chancengleichheit herrscht, so dass sich jeder entfalten kann. Wir diskriminieren niemanden: Bei dsm-firmenich gibt es einen Platz für jeden.

Als engagierter Arbeitgeber, der die Chancengleichheit fördert, stellen wir sicher, dass unsere Einstellungspraktiken integrativ und fair sind. Wir fördern die Einstellung einer vielfältigen Belegschaft, die repräsentativ für die Gemeinschaften ist, in denen wir arbeiten, indem wir eine integrative Sprache, vielfältige Gesprächsrunden und diversifizierte Beschaffungsstrategien verwenden. Die Auswahl erfolgt auf der Grundlage von Qualifikation, Kompetenz, Erfahrung, Leistungsnachweis und Eignung für das Team, um faire und gerechte Chancen zu fördern.

Einstellungsentscheidungen beruhen auf arbeitsbezogenen Gründen, unabhängig von Rasse, Hautfarbe, ethnischer Zugehörigkeit, nationaler Herkunft, Religion, Geschlecht, Geschlechtsidentität oder -ausdruck, sexueller Orientierung, Alter, Behinderung, Herkunft, genetischen Informationen, geschütztem Veteranenstatus oder einem anderen gesetzlich geschützten Status.

Wir verpflichten uns, behinderten Bewerbern in unserem Einstellungsverfahren angemessene Unterstützung zu gewähren. Sollten Sie Unterstützung benötigen und dies mitteilen wollen, lassen Sie es uns bitte wissen.

### **Über dsm-firmenich**

Als Innovator in den Bereichen Ernährung, Gesundheit und Schönheit erfindet, produziert und kombiniert dsm-firmenich lebenswichtige Nährstoffe, Aromen und Düfte für das Wohlbefinden der wachsenden Weltbevölkerung. Mit unserem umfassenden Angebot an Lösungen, mit natürlichen und erneuerbaren Inhaltsstoffen und renommierten wissenschaftlichen und technologischen Fähigkeiten arbeiten wir daran, das zu schaffen, was für das Leben unentbehrlich, für die Verbraucher begehrenswert und für den Planeten nachhaltiger ist. dsm-firmenich ist ein schweizerisch-niederländisches Unternehmen, das an der Euronext Amsterdam notiert ist, mit Niederlassungen in fast 60 Ländern und einem Umsatz von mehr als 12 Milliarden Euro. Mit einem vielfältigen, weltweiten Team von fast 30.000 Mitarbeitern bringen wir jeden Tag, überall und für Milliarden von Menschen Fortschritt ins Leben™.

[www.dsm-firmenich.com](http://www.dsm-firmenich.com)

Bitte beachten Sie, dass dies eine direkte Suche durch dsm-firmenich ist. Wir akzeptieren nur Bewerbungen von Kandidaten, nicht von Agenturen oder unterliegen Agenturgebühren, Prozentsätzen oder Ähnlichem.