

## Job Title: Laboratory Specialist Toxicology - Cell Biology (w/m/d)

“Creating fulfilling moments. Creating a better future.”

JTI – Japan Tobacco International – ist ein führendes internationales Tabakunternehmen mit Konzernsitz in Genf. Nachhaltigkeit und Fairness sind von zentraler Bedeutung für die Entwicklung unseres Unternehmens. Wir glauben an die Wichtigkeit von vielfältigen Erfahrungen und Hintergründen unserer Mitarbeiter\*innen und setzen auf Diversität und Chancengleichheit.

Das Team der Ökolab/Research & Development am Standort Wien (16. Bezirk / direkt U3 Ottakring) sucht im Bereich Toxikologie Verstärkung als:

### Laboratory Specialist Toxicology – Cell Biology (w/m/d)

#### So sieht dein Alltag bei uns aus

- Routinemäßige Durchführung von in vitro Zytotoxizitäts- und Gentoxizitätstests unter Berücksichtigung von internen EHS- und qualitätssichernden Richtlinien (ISO17025, GLP)
- Durchführung allgemeiner Arbeiten zur Aufrechterhaltung des Laborbetriebs
- Übernahme der Hauptverantwortung für (einen) definierte(n) Assay(s) inkl. Monitoring der historischen Daten
- Bedienung und Wartung anspruchsvoller Laborausstattung
- Verwendung von Spezialsoftware und Datenbanksystemen
- Selbständige Erfassung, Auswertung und Zusammenstellung von Analysendaten
- Mitarbeit in der Optimierung und Validierung von bestehenden toxikologischen Methoden
- Erstellung und Überarbeitung von Standard Operating Procedures sowie von Berichten

#### Wer du bist und was du mitbringst

- Abgeschlossene naturwissenschaftliche Ausbildung, idealerweise HBLVA Rosensteingasse bzw FH/Uni mit vergleichbarer Schwerpunktsetzung
- Fundierte Erfahrung im Umgang mit Zellkulturen
- Erfahrung im Bereich Trouble-Shooting von Zellkulturen
- Kenntnisse in Validierung computergestützter Systeme unter GLP von Vorteil
- Kenntnisse in GLP von Vorteil
- Ausgezeichnete Deutschkenntnisse, sehr gute Englischkenntnisse (Technical/Scientific English)
- Sehr gute Excelkenntnisse, insbesondere in Bezug auf Datenauswertungen
- Grundkenntnisse in statistischer Auswertung und Auswertesoftware von Vorteil
- Praktisches und technisches Verständnis für Laborabläufe & die Fähigkeit, das „große Ganze“ zu sehen
- Teamgeist, Hilfsbereitschaft
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise, Problemlösungskompetenz, Genauigkeit
- Verantwortungsbewusstsein, Ergebnisorientierung, Eigeninitiative

#### Unser Angebot an dich und warum du dich bei uns wohlfühlen wirst:

Wir bieten dir **attraktive und flexible Arbeitsbedingungen** in einem internationalen Unternehmen mit **modernster Laborausstattung in Wiener Toplage**. Bei uns hast du die Wahl, ob du klimafreundlich per, von uns mitfinanziertem, **Jobbike oder Jobticket** anreisen oder unseren hauseigenen **Firmenparkplatz** nutzen möchtest. Deine individuellen **Weiterentwicklungs- und Karrieremöglichkeiten** sind für uns mindestens genauso wichtig wie für dich und es erwarten dich zahlreiche **Benefits** bei uns.

Bei Erfüllung der ausgeschriebenen Anforderungen für diese Position ist ein Jahresgesamtbruttogehalt von **zumindest € 50.000,-- vorgesehen** (Vollzeit auf Basis 38 Wochenstunden) und wir setzen hierbei den **Global Equality Standard** konsequent um. In Abhängigkeit von Qualifikation und Vorerfahrung ist die Bereitschaft zur Überzahlung gegeben.

Werde Teil unseres **zukunftsorientierten Teams bei Österreichs Nr. 1 und europaweitem Top Employer**.

Wenn du **Interesse** an dieser Position hast und deine Fähigkeiten dem Anforderungsprofil entsprechen, freuen wir uns auf deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal!

