



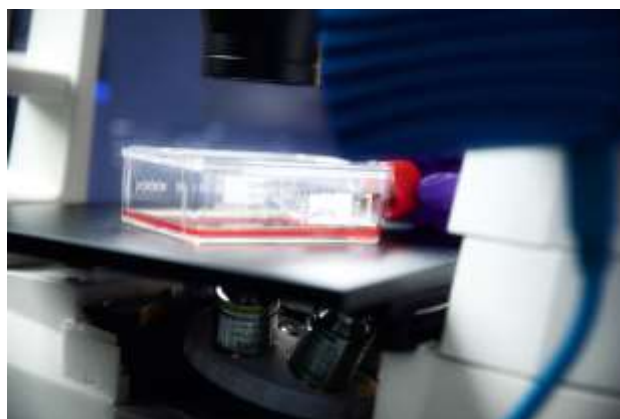
Die DNTOX GmbH ist ein Spin-off des Leibniz – Institut für umweltmedizinische Forschung in Düsseldorf. Mit unserer Innovation bieten wir erstmalig tierversuchsfrei der chemischen, pharmazeutischen und kosmetischen Industrie die Möglichkeit, ihre Substanzen und Wirkstoffe sicherer zu machen. Namhafte Unternehmen gehören bereits zu unseren Kunden. Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet eine/n

Technische/n Assistent*in (TA)

Standort Düsseldorf

Deine Aufgaben:

- eigenständige Durchführung von Zellkulturarbeiten mit primärer neuralen neuralen Progenitorzellen und humanen induzierten pluripotenten Stammzellen (hiPS)
- Präparation von Progenitorzellen
- neurale Induktion von hiPS-Zellen
- molekulare und zellbiologische Arbeiten
- Testung von Chemikalien in verschiedenen zellbasierten Testmethoden
- Mithilfe bei der Methoden-Entwicklung



Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als BTA, Biologielaborant*in oder MTA oder ein vergleichbarer Abschluss.
- Erste Kenntnisse im Umgang mit primären Zellkulturen, Immunzytochemie und Fluoreszenz-mikroskopie sind wünschenswert.
- GLP-Erfahrung ist von Vorteil
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und die Bereitschaft zur Weiterbildung
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Deutsch und gute Englischkenntnisse
- Sehr guter Umgang mit MS Office

Was wir bieten:

- ein leistungsgerechtes, überdurchschnittliches Gehalt
- flexible Arbeitszeitmodelle

- 30 Tage Jahresurlaub
- finanzielle Zusatzleistungen in Form von betrieblicher Altersvorsorge
- einen modernen Arbeitsplatz,
- individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine intensive und persönliche Einarbeitung
- gemeinsame Events wie Ausflüge, Sommerfeste und Weihnachtsfeiern
- ein tolles Team in einem jungen Unternehmen

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann schicke uns gerne Deine aussagekräftige Bewerbung an: career@dntox.de Für Fragen vorab steht Dir Silke Beaucamp unter der Rufnummer 0151 25327721 zur Verfügung.

Diskretion und die gewissenhafte Einhaltung von Sperrvermerken werden selbstverständlich zugesichert.