

Das Deutsche Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V. (DZNE) ist die einzige außeruniversitäre Forschungseinrichtung, die sich dem Thema Demenz und all seinen Facetten sowie weiteren neurodegenerativen Erkrankungen über das gesamte Spektrum der Grundlagenforschung über Humanstudien bis hin zu Pflege-/Versorgungsforschung widmet. Das DZNE steht dabei für Exzellenz in Forschung und Wissenschaftsmanagement, Translation von Forschungsergebnissen in die Anwendung, Interdisziplinarität und Internationalisierung. Es ist eine Einrichtung in der Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren. Mit über 1000 Beschäftigten aus 55 Nationen, auf 10 Standorte verteilt, zählt das DZNE national wie auch international zu einer der führenden Forschungseinrichtungen auf seinem Forschungsgebiet.

Das DZNE in **Dresden** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Tierpfleger (m/w) in Forschung und Klinik – Code 8012/2018/6

Ihre Aufgaben

Durchführung einer artgerechten Haltung und Zucht von Versuchstieren unter keimarmen Bedingungen und unter Beachtung der gesetzlichen Bestimmungen.

- Eigenständige Organisation und Gewährleistung der Grundversorgung der Tiere
- Durchführung von Manipulationen an Tieren (z.B. Mithilfe bei Narkosen, Durchführung von Blutentnahmen, etc.)
- Assistieren von Wissenschaftlern bei Tierexperimenten (z.B. Mithilfe bei Verhaltensstudien, Injektionen, Perfusionen, Fütterungsversuchen, etc.)
- Gewährleistung der Funktionalität der Tierhaltung (Reinigung und Aufbereitung von Tierkäfigen, Instandhaltung der Tierhaltungsräume, etc.)
- Zucht von Tieren im Rahmen von Langzeitexperimenten

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Tierpfleger im Bereich Forschung und Klinik o.ä.
- Berufserfahrung in der Versuchstierhaltung, sowie dem Umgang mit genetisch veränderten Nagern
- Ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Hohe Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Erfahrung/Bereitschaft in/zur Durchführung einfacher tierexperimenteller Arbeiten
- Grundkenntnisse in Englisch
- Grundlegende Kenntnisse in der EDV (MS Word, MS Excel und Internet)
- Grundlegende Kenntnisse versuchstierkundlicher Verpaarungsschemata
- Bereitschaft zu Wochenend- und Feiertagsdiensten

Wir bieten

- Eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit in einer Forschungseinrichtung, die die Zukunftsthemen im Bereich der Gesundheitsforschung in einem wissenschaftlich und zugleich stark international geprägtem Umfeld bearbeitet
- Einen breiten Raum für die persönliche Entwicklung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Gezielte Personalentwicklung
- Eine zunächst auf 2 Jahre befristete Position
- Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVÖD - Bund).

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt

Jetzt bewerben unter: <https://jobs.dzne.de/de/jobs/10197/form>

