



DENKEN • VERSTEHEN • LERNEN - das ist der Forschungsschwerpunkt am Max-Planck-Institut für biologische Kybernetik. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler nähern sich diesem Ziel anhand unterschiedlicher Ansätze und Methoden - von der Messung bis hin zur Modellierung neuronaler Prozesse. Es ist eines der 86 Institute der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften.

Zur Leitung der expandierenden zentralen Versuchstierhaltung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle als

Head of Animal Core Services (m/f/d)

in Vollzeit zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Leitung einer zentralen Versuchstierhaltung (Animal Core Services) und ihrer betriebswirtschaftlichen Organisation in enger Abstimmung mit den Nutzern (MRT, Physiologie- und Verhaltenslabore), den Tierschutzbeauftragten und Behörden.
- Beratung der wissenschaftlichen Arbeitsgruppen zu tierschutzrelevanten und versuchstierkundlichen Aspekten bei der Planung, Beantragung und Durchführung von Tierversuchen.
- Verantwortliche Person nach §11 und §4 Tierschutzversuchstierverordnung.
- Vorgesetzte/Vorgesetzter der tierärztlichen und tierpflegerischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und damit verantwortlich für die Versorgung und tiermedizinische Betreuung des Tierbestandes (Zucht und Haltung, auch von genetisch und gentechnisch veränderten Tieren, Hygienemanagement, Gesundheits-Monitoring, Dokumentation des Tierbestands, Organisation von Tierimport/Tierexport).
- Arbeitsorganisation, Budgetplanung, Dokumentation und Qualitätsmanagement
- Mitarbeit bei der Planung und Koordination von Um- und Neubaumaßnahmen der Versuchstierhaltung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Veterinärmedizin und tierärztliche Approbation, Promotion in Biowissenschaften mit versuchstierkundlicher oder tierexperimenteller Fragestellung oder Methodik und möglichst abgeschlossener Weiterbildung (Fachtierärztin/Fachtierarzt für Versuchstierkunde oder anderer adäquater Weiterbildung)
- Erfahrung in der Leitung und Organisation von Versuchstierhaltungen sind von Vorteil
- Hohes Maß an Verantwortungsbewußtsein, Engagement, Teamfähigkeit und Kommunikationsgeschick
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort- und Schrift

Wir bieten eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem interdisziplinären, internationalen Umfeld mit der Möglichkeit zum regelmäßigen Fachaustausch und Fortbildungsmöglichkeiten. Die Vergütung erfolgt entsprechend Qualifikation und Berufserfahrung nach TVöD (Bund) und beinhaltet eine zusätzliche Altersversorgung durch die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder sowie weitere Sozialleistungen.

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht. Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jeden Hintergrunds.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen laden Sie bitte elektronisch in unserem Jobportal hoch:
<https://jobs.tue.mpg.de/jobs/198>