



Das Max-Planck-Institut für Biologie Tübingen und das Friedrich-Miescher-Laboratorium erforschen grundsätzliche Fragen der modernen Biologie auf mehreren Organisationsebenen der Lebewesen. Das Institut besteht derzeit aus fünf wissenschaftlichen Abteilungen und mehreren Forschungsgruppen. Die insgesamt etwa 350 Mitarbeiter\*innen kommen aus über 50 Ländern. Professionell unterstützt werden beide Institute sowie das Max-Planck-Haus durch eine Verwaltung am Standort.

Zum Februar 2024 suchen wir für das Max-Planck-Institut für Biologie Tübingen eine/n

## **Elektroniker\*in oder Elektriker\*in (w/m/d)**

in Vollzeit. Als Teil des Technikteams unterstützen Sie zusammen mit den anderen Mitgliedern die Haustechnik unseres wissenschaftlichen Instituts.

### **Ihre Aufgaben**

- die Betreuung von KNX-Steuerungen
- die Durchführung von Elektroinstallationen
- die Entwicklung von elektrischen Vorrichtungen für den wissenschaftlichen Betrieb
- die Kontrolle, Wartung und Reparatur von diversen technischen Anlagen und Geräten
- das Prüfen von elektrischen Anlagen und Geräten nach DGUV V3
- die Bereitschaft zur Rufbereitschaft

### **Ihr Profil**

Sie haben eine Ausbildung als Elektroniker\*in oder Elektriker\*in oder eine vergleichbare Qualifikation. Sie sind serviceorientiert und zuverlässig und arbeiten gerne selbstständig wie auch im Team; insgesamt „beherrschen Sie Ihr Handwerk“.

### **Unser Angebot**

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit vielfältigen Aufgaben in einem kollegialen Technikteam in einem internationalen Umfeld
- Vergütung entsprechend Qualifikation und Berufserfahrung nach TVöD Bund einschließlich arbeitgeberfinanzierter betrieblicher Altersversorgung
- Zuschuss zum Jobticket
- vielfältige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliches Gesundheitsmanagement

Die Stelle ist projektbefristet für 1 Jahr zu besetzen.

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. Ferner will die Max-Planck-Gesellschaft den Anteil an Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

### **Ihre Bewerbung**

Bitte bewerben Sie sich bis zum 01.12.2023 über unser Jobportal unter folgendem Link:

<https://jobs.tue.mpg.de/jobs/206>

Bei Fragen zur Stelle wenden Sie sich bitte an Herrn Klaus Schneider

([klaus.schneider@tuebingen.mpg.de](mailto:klaus.schneider@tuebingen.mpg.de)).

Max-Planck-Institut für Biologie Tübingen

Max-Planck-Ring 5

72076 Tübingen

<https://www.bio.mpg.de>