

# STELLENAUSSCHREIBUNG

Die Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V. (MPG) ist eine von Bund und Ländern finanzierte Selbstverwaltungsorganisation der Wissenschaft. Sie betreibt in gegenwärtig 84 Instituten und Forschungsstellen im In- und Ausland Grundlagenforschung auf natur- und geisteswissenschaftlichen Gebieten und ist damit eine der international führenden Forschungseinrichtungen mit zahlreichen Nobelpreisträger\*innen in ihren Reihen.

Die Generalverwaltung der MPG sucht für ihre **Abteilung Forschungsbau und Infrastruktur** zum nächstmöglichen Zeitpunkt für 39 Stunden pro Woche drei

## **Elektrotechniker\*in bzw. Versorgungstechniker\*in (Kennziffer 95/24)**

### **Werden Sie Teil von Deutschlands renommiertester Forschungsorganisation.**

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich dem Ziel des nachhaltigen Bauens verpflichtet. Zur Verstärkung unseres bestehenden Teams für das Referat Technik suchen wir hierfür zwei Fachkräfte (Ingenieur\*in, Techniker\*in und/oder Meister\*in) im Bereich der Elektrotechnik sowie eine Fachkraft (Ingenieur\*in, Techniker\*in und/oder Meister\*in) im Bereich der Versorgungstechnik.

### **Ihre Aufgaben**

- Sie betreuen anspruchsvolle Forschungsbauten in kompetenten Teams mit Architekten und Ingenieuren der Bauabteilung
- Sie tragen im Zuge der Projektabwicklung wesentlich zur technischen und wirtschaftlichen Klärung spezifischer Bedarfe bei
- Sie übernehmen die Bauherrenrolle eines öffentlichen Auftraggebers im Rahmen einer Teilprojektleitung in Ihrem Fachbereich
- Sie begleiten die durch Dritte erbrachte Planung und überwachen die Erfüllung der Anforderungen
- Sie beraten die Institute hinsichtlich der Umsetzung Ihrer wissenschaftlichen Ansprüche

### **Ihr Profil**

- Sie verfügen über eine Ausbildung zum/zur Techniker\*in / Meister\*in des Elektrohandwerks oder ein abgeschlossenes Fachhochschulstudium der Elektrotechnik bzw. über eine Ausbildung zum/zur Techniker\*in / Meister\*in der fachsparten Heizung/ Lüftung/ Sanitär oder ein abgeschlossenes Fachhochschulstudium der Versorgungstechnik
- Sie haben fundierte Kenntnisse hinsichtlich der Planung und/oder Baudurchführung technisch hochinstallierter Bauten bzw. deren Betreuung im Betrieb
- Idealerweise konnten Sie schon Erfahrungen im Themenfeld Mess-, Steuer- und Regelungstechnik sammeln
- Sie haben Freude an der Arbeit in einem hochqualifizierten Team und der Erarbeitung maßgeschneiderter Lösungen im Umfeld der Forschung
- Sie sind durchsetzungsstark und arbeiten gerne lösungsorientiert
- Sie haben die Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen im Rahmen der Projektbetreuung

### **Das bieten wir Ihnen**

Im Rahmen eines unbefristeten Arbeitsverhältnisses bieten wir Ihnen je nach Qualifikation und Berufserfahrung eine Bezahlung bis Entgeltgruppe 12 TVöD (Bund) sowie verschiedene Sozialleistungen. Unverbindliche Informationen zum Gehalt finden Sie in der Entgelttabelle des

öffentlichen Dienstes (TVöD Bund). Ihr Arbeitsplatz liegt in der Stadtmitte Münchens und ist gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen. In der Nähe des Dienstgebäudes sind Betreuungsmöglichkeiten für Kinder im Alter von 6 Monaten bis 3 Jahren vorhanden.

### **Was Sie von uns erwarten können**

- Wir unterstützen Sie bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch flexible Arbeitszeitmodelle
- Wir fördern Ihre persönliche Entwicklung durch vielfältige individuelle Weiterbildungsmaßnahmen und bieten Ihnen ein umfangreiches Angebot zur Gesundheitsförderung sowie eine betriebliche Altersvorsorge
- Wir bieten vergünstigte Jobtickets zur Nutzung des öffentlichen Personennahverkehrs
- Daneben werden die üblichen Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes (Bund) gewährt
- Wir bieten die Möglichkeit des mobilen Arbeitens

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht.

Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir freuen uns über Bewerber\*innen jeglichen Hintergrunds.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Online-Bewerbung (**Kennziffer 95/24**) unter: [www.mpg.de/karriere/gv](http://www.mpg.de/karriere/gv)

Bewerbungsfrist: **28. Juli 2024**

MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT  
zur Förderung der Wissenschaften e. V.  
Generalverwaltung München  
Abteilung Personal und Personalrecht  
[www.mpg.de](http://www.mpg.de)

