



Das Max-Planck-Institut für Struktur und Dynamik der Materie (MPSD) ist ein Forschungsinstitut mit derzeit drei wissenschaftlichen Abteilungen und drei Forschungsgruppen. Ca. 130 Wissenschaftler\*innen aus aller Welt forschen hier zur Struktur und den Eigenschaften von Materie im Bereich atomarer Längenskalen und ultrakurzer Zeitskalen. Hierzu nutzen Forscher\*innen die einzigartige Vielfalt an Hochleistungsstrahlungsquellen auf dem Forschungscampus Hamburg-Bahrenfeld, von den institutseigenen Lasern und der Synchrotronstrahlungsquelle PETRA III bis hin zu den Freie-Elektronen-Lasern FLASH und European XFEL. Diese Experimente werden erweitert durch Prozesse im Bereich der Mikrostrukturierung auf Nanometer-Längenskala und hoher Magnetfelder in kryogenen Anlagen und führen zu völlig neuen Erkenntnissen über die Eigenschaften verschiedenster Materialien und ihre mögliche Nutzung.

Das MPSD betreibt wissenschaftliche Infrastruktur auf dem Forschungscampus Hamburg-Bahrenfeld sowohl im Center for Free-Electron Laser (CFEL) gemeinsam mit DESY und der Universität Hamburg als auch im eigenen Neubau. Der Neubau beherbergt auf 6.300m<sup>2</sup> Nutzfläche sowohl schwingungsentkoppelte physikalische Messräume als auch Chemie- und Reinraumlabor. Darüber hinaus bietet der Neubau Räumlichkeiten für Büros und Veranstaltungen, ein Rechenzentrum, eine mechanische Werkstatt sowie eine Cafeteria.

**Werde Teil unseres Teams!**

## Elektroniker (m/w/d) für Energie- und Gebäudetechnik / Betriebstechnik

Der Bereich Betriebstechnik verantwortet das technische Gebäudemanagement unseres Forschungsneubaus und trägt damit maßgeblich zur erfolgreichen Forschung bei.

### Deine Aufgaben

- Du bist verantwortlich für das Bedienen und Warten unserer elektronischen haustechnischen Anlagen, sorgst für ihre Betriebsbereitschaft und behebst Störungen.
- Du übernimmst Aufgaben im Bereich der Arbeitssicherheit für die Betriebstechnik.
- Du kümmerst dich um allgemeine Instandhaltungs- und Installationsaufgaben.
- Du koordinierst Fremdfirmen und behältst dabei stets den Überblick.
- Du verwaltest unsere Gebäudeleittechnik und sorgst dafür, dass alles rund läuft.
- Du überwachst Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten unserer betriebstechnischen Anlagen.
- Du bist Teil der Rufbereitschaft und übernimmst den Personentransfer im Fahrdienst, wenn nötig.

### Dein Profil

- Eine abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker!
- Mehrjährige Erfahrung im Beruf und erweiterte Lehrgänge von Vorteil!
- Idealerweise erste Erfahrungen in der Instandhaltung und Wartung von haustechnischen Anlagen.
- Gewerkeübergreifendes Know-how.
- Sichere Anwendung von MS-Office und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Du hast ein gutes technisches Verständnis und ein Händchen für Problemlösungen.
- Selbstständigkeit, Teamgeist und ein hohes Maß an Verantwortung zeichnen dich aus, Hands-on-Mentalität.
- Du bist bereit, im Rahmen der Rufbereitschaft zu arbeiten.

### Unser Angebot

- Ein Verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit langfristiger Perspektive.

- Ein dynamisches Team und ein modernes Arbeitsumfeld.
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, deine Arbeitszeit selbst mitzugestalten, Work-Life-Balance.
- Eine faire Vergütung nach TVöD Bund und regelmäßige Weiterbildungen.
- Einen Job, bei dem du wirklich etwas bewegen kannst!

## Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung! Melde dich bei uns, wenn du Lust hast, unsere Betriebstechnik auf das nächste Level zu bringen.

Bitte bewerbe dich ausschließlich über unser Online-Bewerbungsportal. Die Sichtung der Bewerbungen sowie die Vorstellungsgespräche beginnen ab dem **14.07.2025** und werden fortgesetzt, bis die Stelle besetzt ist.

Die Max-Planck-Gesellschaft ist bemüht, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht.

Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jedes Hintergrundes.

Bei Rückfragen steht Ihnen unser Leiter der Verwaltung und Technische Services Stephan Haid per E-Mail [stephan.haid@mpsd.mpg.de](mailto:stephan.haid@mpsd.mpg.de) zur Verfügung.

Weitere Informationen zum MPSD und den Zugang zum Online-Bewerbungsportal findest du auf unserer Homepage unter <http://www.mpsd.mpg.de/karriere/jobs>.

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung!**

