



## Starten Sie Ihre Mission beim DLR.

Das DLR ist das Forschungszentrum für Luft- und Raumfahrt sowie die Raumfahrtagentur der Bundesrepublik Deutschland. Rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter forschen gemeinsam an einer einzigartigen Vielfalt von Themen in Luftfahrt, Raumfahrt, Energie, Verkehr, Sicherheit und Digitalisierung. Ihre Missionen reichen von der Grundlagenforschung bis hin zur Entwicklung von innovativen Anwendungen und Produkten von morgen. Spitzenforschung braucht auf allen Ebenen exzellente Köpfe – insbesondere noch mehr weibliche – die ihre Potenziale in einem inspirierenden Umfeld voll entfalten. Starten Sie Ihre Mission bei uns.

Für das Facility Management Süd in **Oberpfaffenhofen** bei München suchen wir eine/n

## staatlich geprüfte/n Elektroniker/Elektronikerin für Gebäude- und Infrastruktursysteme (w/m/d)

### Ihre Mission:

Das Facility Management Süd im DLR ist übergeordneter Ansprechpartner der Institute/Einrichtungen für alle Facility Management-Themen am Standort. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter vor Ort sind entscheidungsfähige und mit Ressourcenverantwortung ausgestattete Dienstleister und Betreiber aller technischer Anlagen und Einrichtungen inkl. Liegenschaften und Gebäuden der allgemeinen Infrastruktur.

Sie übernehmen die technische Betreuung aller elektronischer Anlagen und stellen den reibungslosen Betrieb der Hoch- und Niederspannungsanlagen von 0,2 - 20 kV am Standort Oberpfaffenhofen sicher. Dazu gehören die Planung und Projektierung, Überprüfung von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten und die Erstellung von technischen Dokumentationen im Bereich der Stromversorgung. Zudem sind Sie in der Rufbereitschaft (wird besonders vergütet) für die Sicherstellung der Funktionalität der Anlagen tätig.

### Ihre Qualifikation:

- abgeschlossene Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Techniker/in in Elektrotechnik oder vergleichbare für die Tätigkeit relevante Fachrichtung
- langjährige Berufserfahrung im einschlägigen Berufsumfeld
- technische Kenntnisse an elektrischen Anlagen (z.B. Schaltbefähigung für das Betreiben und Bedienen elektrischer Anlagen über 1 kV bis 20 kV)
- Bereitschaft zur Rufbereitschaft
- gute EDV-Kenntnisse in MS-Office sowie Fachkenntnisse in CAD-Anwendungen
- Erfahrung insbesondere in der Betreuung von Nieder- und Hochspannungsanlagen (z.B. verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) in Industrie-, Dienstleistungs- und Energieversorgungsunternehmen)
- Englischkenntnisse

Wir unterstützen Sie vom ersten Tag an – vom IT-Equipment bis zu unserem strukturierten Onboarding im Patensystem.

So gelingt Ihr erfolgreicher Start bei uns im Team und in Ihrer Rolle.

Unser PLUS:

- Sicherer Arbeitsplatz
- Zusatzversorgung des öffentlichen Dienstes
- Familienfreundlichkeit
- Umfassende Fortbildungsmöglichkeiten

### Ihr Start:

Freuen Sie sich auf einen Arbeitgeber, der Ihr Engagement zu schätzen weiß und Ihre Entwicklung durch vielfältige Qualifizierungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten fördert. Unser einzigartiges Arbeitsumfeld bietet Ihnen Gestaltungsfreiräume und eine unvergleichbare Infrastruktur, in der Sie

Ihre Mission verwirklichen können.  
Vereinbarkeit von Privatleben, Familie und Beruf sowie Chancengleichheit von Personen aller Geschlechter (m/w/d) sind wichtiger Bestandteil unserer Personalpolitik. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen bevorzugen wir bei fachlicher Eignung.

Weitere Informationen zu dieser Position mit der Kennziffer 76065 sowie zum Bewerbungsweg finden Sie unter [www.DLR.de/dlr/jobs](http://www.DLR.de/dlr/jobs).

