



# Starten Sie Ihre Mission beim DLR

Das DLR ist das Forschungszentrum für Luft- und Raumfahrt sowie die Raumfahrtagentur der Bundesrepublik Deutschland. Rund 10.000 Mitarbeitende 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 unser **Institut für Elektrifizierte Luftfahrtantriebe** in **Cottbus** suchen wir eine/n

## Qualitätsmanagementbeauftragte/r (w/m/d)

### Ihre Mission:

Am Institut für Elektrifizierte Luftfahrtantriebe (EL) forschen wir an zukünftigen emissionsärmeren Luftfahrtantrieben für zivile Transportflugzeuge und entwickeln neue Technologien zur Reduzierung von klimaschädlichen Treibhausgasen. Werden Sie Teil eines aufgeschlossenen Teams und unterstützen Sie unsere Forschung mit Ihrem Fokus auf Qualitätsmanagement und -sicherung.

Dabei kommen folgende Aufgaben auf Sie zu:

- Managementbeauftragte/r für Qualität mit der Hauptaufgabe des Aufbaus, der Erhaltung und Weiterentwicklung des Qualitätsmanagementsystems des Institutes unter Anwendung der Regelwerke, Methoden und Strategien eines ganzheitlichen Qualitätsmanagements nach DIN ISO 9001
- Anleitung und Schulung der Mitarbeitenden im Institut
- Konzeption, Detailplanung, verantwortliche Umsetzung und regelmäßige Evaluation des Managementsystems des Institutes unter Anwendung der Regelwerke und Vorgaben des DLR-Managementsystems
- Vorbereitung, Koordinierung, Durchführung und ggf. Leitung von Audits
- übergeordnete Gestaltung des Prozess- und Projektmanagements im Institut EL, einschließlich Entwicklung von Richtlinien, Rahmenvorgaben und Managementinstrumenten zum Prozess- und Projektmanagement, zur Steuerung von Veränderungsprozessen (KVP) und zur Implementierung eines durchgängigen Qualitätsmanagements sowie deren regelmäßige Evaluation
- Aufbau eines Reporting- und Kennzahlensystems für das Institut EL in Bezug auf die Anforderungen der DIN ISO 9001
- Etablierung eines ganzheitlichen Systems zur Risikoerfassung und -bewertung und Maßnahmenableitung





### Ihre Qualifikation:

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/univ. Diplom) im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre/ Master of Business Administration oder als Dipl.-Ing. bzw. Master in einer natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Fachrichtung oder ähnliche Studienrichtung z. B. auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrttechnik, Elektrotechnik oder andere für die Tätigkeit relevante Studiengänge mit zusätzlicher Spezialisierung im Bereich Qualitätsmanagement
- Kenntnisse der Managementmethoden des Qualitätsmanagements (z. B. Total Quality Management, Total Productive Maintenance, Qualitätsmanagementsystem)
- nachgewiesene Kenntnisse im Bereich des Qualitätsmanagements und seiner statistischen Methoden sowie der einschlägigen Normen (z. B. ISO 9001, 14001 und weitere) sowie mehrjährige Berufserfahrung im definierten Aufgabengebiet
- nachgewiesene Fähigkeit und Erfahrung beim Aufbau und der Anwendung von Qualitätsmanagementsystemen; Vertiefte Kenntnisse und Erfahrung in der Anwendung relevanter Normen (ISO 9001, EN 9100)
- Erfahrungen in der Planung und Durchführung von Schulungen und der Durchführung von Audits
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Anwendung und Umsetzung von ganzheitlichen Steuerungssystemen zur Reduzierung des unternehmerischen Risikos (Risiko-/kontinuierlichen Verbesserungsprozessen sowie Verbesserungsmaßnahmen)
- Kenntnisse in Optimierungsmethoden des Operations-Research und Automation von Systemen und Prozessen
- Kenntnisse der Grundlagen von Informationssystemen in Unternehmen
- idealerweise Kenntnisse von Prozessen zur Entwicklung, Verifikation und Produktsicherung von komplexen Systemen und der damit verbundenen Qualitätssicherung der Ausstattung und dem Betrieb von Laboren
- nachgewiesene Kenntnisse und Erfahrungen über Auditmethoden (Nachweis z. B. über EOQ, TÜV oder IRCA, ISO 19011) gewünscht
- sichere Beherrschung von Moderations-, Gruppenarbeits- und Präsentationstechniken vorteilhaft
- gute anwendungsbezogene Kenntnisse der MS-Office Produkte (Word, Excel, Outlook, Powerpoint) willkommen
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Organisationsgeschick erwünscht
- idealerweise sicheres Auftreten und überzeugende Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift
- gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift von Vorteil

### Ihr Start:

Erfahren Sie mehr über unser einzigartiges Arbeitsumfeld sowie die vielfältigen Karrierechancen und erhalten Sie die vollständigen Informationen zum Bewerbungsverfahren unter:

[https://www.dlr.de/dlr/jobs/desktopdefault.aspx/tabid-10596/1003\\_read-5100/](https://www.dlr.de/dlr/jobs/desktopdefault.aspx/tabid-10596/1003_read-5100/)

