

EADCO

EUROPEAN AEROSPACE
DESIGN CONSULTANTS

WE FOCUS ON INNOVATION

Die EADCO GmbH ist ein Ingenieurbüro mit Spezialisierung für den Bereich der Luft- und Raumfahrt. Für unsere international agierenden Kunden erarbeiten wir gemeinsam innovative Konzepte von der ersten Entscheidungsfindung bis zur Produkteinführung.

Wir suchen mit dieser Stellenausschreibung für unseren renommierten Kunden im Tätigkeitsumfeld der Luft- und Raumfahrtbranche Verstärkung im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung.

Wenn Sie die Leidenschaft für Fortschritt und Engagement ebenso teilen wie wir, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung

UNSER ANGEBOT



Hochtechnologische Branche
Spannende, langfristige Projekte



Unbefristete Festanstellung und
flexible Arbeitszeiten



flache Hierarchien
schnelle Entscheidungswege
Markt- und leistungsgerechte
Vergütung

KONTAKT



Recruiting Service Team
Nymphenburger Str. 3
80335 München



+49 (0) 89 552 13 660



job@eadco.com
www.eadco.com

WE ARE HIRING



Einsatzort

Vertragsart

Einsatzbeginn

Ihre Aufgaben

- Analyse der Wartungsanforderungen und Beurteilung der Logistik-Ressourcen.
- Entwicklung logistikrelevanter Designanforderungen und deren Integration in die Designdokumente
- Erstellung und Kontrolle von Failure Mode Effect Analysen (FMEA, FMECA)
- Erstellung und Kontrolle von Fehlerkatalogen
- Allokation logistikrelevanter Designanforderungen innerhalb der Produkt- / Systemstruktur
- Erstellung und Beurteilung von Verfügbarkeitskonzepten und damit zusammenhängenden Analysen
- Durchführung von Zuverlässigkeitsanalysen, Tests und Demos zur Prognose künftigen Verhaltens,
- Fähigkeiten und Eigenschaften von Systemen und Geräten
- Beeinflussung des Designs auf der Grundlage der Ergebnisse der RAMT-Analysen, Tests und Demos
- Enge Kommunikation mit anderen Disziplinen im Entwicklungsprozess.

Ihr Profil

- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten, um mit Ansprechpartnern aller Ebenen zusammenzuarbeiten und Geschäftsbeziehungen zu pflegen
- Umfangreiches technisches Verständnis, um die Projektschnittstellen fachspezifisch zu beraten
- Die Fähigkeit, zum analytischen und strukturierten Arbeiten, um qualitativ hochwertige Ergebnisse zu erzielen
- erfolgreich abgeschlossenes Studium in den Fachbereichen Elektrotechnik oder Luft- und Raumfahrt
- langjährige Berufserfahrung in den Bereichen Engineering, Forschung und Entwicklung, Luft- und Raumfahrt
- Erfahrung in der Erstellung von FMEA, FMECA, Zuverlässigkeitsbetrachtungen und Fehlerbäumen wird zwingend vorausgesetzt
- Sehr gute und sichere Anwendungskennnisse von MS-Office
- fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bestehend aus Bewerbungsanschreiben mit der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichen Eintrittstermin, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, Schulungsnachweise sowie das Zeugnis über den höchsten Schulabschluss/ Universitätsabschluss per E-Mail an unser Recruiting-Team an job@eadco.com.

Hinweise zum Datenschutz

Als Personaldienstleister verarbeitet die EADCO GmbH Ihre personenbezogenen Daten für das Bewerbungsverfahren automatisiert, maschinell oder manuell nach den Vorgaben der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) und leitet die eingestellten Daten an potentielle Arbeitgeber in der Form eines Bewerbungsprofils weiter. Die Informationen zur Verarbeitung der personenbezogenen Daten (Kontaktdaten sowie Daten zum Werdegang und Person) einschließlich besonderer Kategorien personenbezogener Daten im Rahmen einer Online-Bewerbung können Sie der Datenschutzerklärung auf unserer Website www.eadco.com entnehmen. Mit der Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen auf diese Stellenausschreibung oder einer Initiativbewerbung erklären Sie Ihr Einverständnis mit der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten für die Durchführung eines Bewerbungsverfahrens (im Falle einer Direktbewerbung) und bzw. oder für den Abgleich mit aktuellen Stellenanforderungen (im Falle einer Initiativbewerbung). Ihr Profil wird erst nach schriftlicher Einwilligungserklärung an potentielle Arbeitgeber weitergereicht. Der Widerruf dieser Einwilligung ist jederzeit und ohne Begründung an datenschutz@eadco.com möglich. Eine weitere Verwendung Ihrer Daten für Bewerbungen erfolgt im Falle eines Widerrufs nicht, Ihr Profil und evtl. bestehende Bewerbungen werden daraufhin unter Berücksichtigung der gesetzlichen Vorgaben (z.B. rechtliche Nachweis- und Aufbewahrungspflichten) aus dem System gelöscht.

Der richtige Job war noch nicht in unseren aktuellen Anzeigen?

Schicken Sie uns gerne eine Initiativbewerbung. Wir erweitern ständig unser Talentpool an Fach- und Führungskräften, in den Bereichen wie Engineering, Mechanik, Elektronik, Forschung, Produktentwicklung, Projektmanagement, Administration und Informationstechnologien.

Weitere interessante Job-Angebote finden sie hier: <https://www.eadco.com/de/karriere/jobangebote/>