

# Analyse-Ingenieur (d/m/w) Datenaufbereitung im Flugversuch

(11664)

📍 Standort: Donauwörth 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 4614 Euro pro Monat

Unser langjähriger Kunde und Partner, einer der weltweit führenden Hersteller von Hubschraubern sowie innovative Lösungen für zivile, militärische und industrielle Anwendungen, sucht am Standort **Donauwörth** eine/n

## Analyse-Ingenieur (d/m/w) Datenaufbereitung im Flugversuch

### Was wir Ihnen anbieten

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit einer Vergütung nach dem aktuell gültigen IG Metalltarifvertrag Bayern
- **35 Wochenstunden - Gleitzeit - Arbeitszeitkonto - 30 Tage Urlaub**
- **4614,00 Euro (ERA 9a - IG Metalltarifvertrag Bayern)**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Prämien nach IG Metalltarifvertrag**
- Eine kompetente Betreuung und Beratung durch Ihren persönlichen Ansprechpartner von teamkompetent

### Diese Aufgaben warten auf Sie

- Einpflegen von Sensorkalibrierungen in ein EDV System und das Erstellen von Konfigurationsdateien für Hubschrauber-Datenbusse und Messtechnikensensoren in Absprache mit dem Bereich Flugversuchsmesstechnik
- Einbinden von weiteren, externen Daten (z.B. DGPS, Wetterdaten) in die Flugversuchsdaten unter Berücksichtigung der Aufzeichnungsart
- Umwandlung der aufgezeichneten Rohdaten in ein Format mit reduzierter Parameteranzahl für die weitere Auswertung durch die Flugversuchsanalyse oder verschiedene Fachbereiche
- Verwaltung, Bereitstellung und Archivierung der aufgezeichneten und umgewandelten Flugversuchsdaten
- Aufbereitung von Videoaufzeichnungen nach Vorgaben der Versuchs- oder Analyseingenieure

### Was Sie mitbringen sollten

- Eine abgeschlossene technische Berufsausbildung mit einer erfolgreich abgeschlossenen Aus- und Weiterbildung zum Techniker/Meister/Fachwirt (m/w/d)
- Kenntnisse und Erfahrungen in den oben genannten Aufgabengebieten sowie im Bereich Engineering und Messtechnik
- Erfahrung im Bereich Avionik, Messtechnik oder Datenverarbeitung sind von Vorteil
- Kenntnisse in Flugversuchs- und Messtechnik sind wünschenswert
- MS-Office und SAP-Kenntnisse sowie gute IT-Anwenderkenntnisse
- Versierte Kenntnisse der englischen Sprache und verhandlungssichere Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

### Sind Sie interessiert?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! **Herr Koopmann** freut sich auf Ihre Bewerbung. Setzen Sie sich noch heute mit Ihm in Verbindung. Ein Anschreiben ist nicht nötig.

### Ihre 3-Wege zu uns:

- Senden Sie uns eine Email an [jobs.muenchen\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.muenchen(at)teamkompetent.de)

- Rufen Sie uns an unter [089 / 242 101 218](tel:089242101218) oder senden Sie uns eine [WhatsApp](#)
- Besuchen Sie unseren Stellenmarkt und gehen Sie auf Online bewerben

Weitere interessante Stellenangebote finden Sie auf unserem Stellenmarkt unter [www.teamkompetent.de](http://www.teamkompetent.de). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Aus Umweltschutzgründen möchten wir Sie bitten, auf die Zusendung von Bewerbungsmappen zu verzichten.

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Sven Koopmann  
Personaldisponent

T: [089 / 242 101 218](tel:089242101218)

M: [0151 / 174 664 17](tel:015117466417)

[jobs.muenchen\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.muenchen(at)teamkompetent.de)

teamkompetent GmbH  
Personaldienstleistungen  
Brienner Straße 54  
80333 München

**Tarifvertrag:** ERA 9a - IG Metalltarifvertrag Bayern

[Impressum](#)