

# Mechanik-Tester (m/w/d) gesucht

**Zur Anstellung bei der Hays Professional Solutions GmbH in Niedersachsen**

Referenznummer: 553348/1

Projektstart: asap

## Ihre Aufgaben:

- Unterstützung des leitenden Ingenieurs bei der Bewertung der Testanforderungen des Kunden
- Analysieren des Designs, Definieren von Verifikationstests und Simulationen
- Verifikation, Unterstützung von D-FMEA-Aktivitäten
- Entwickeln von Testkonzepten und Testspezifikationen
- Planen, Konstruieren und Dokumentieren von Prüfmitteln, Koordinieren der Produktion und Abnehmen von Prüfmitteln, Planen von Stellflächen sowie Wartung von Prüfständen und Ausrüstung
- Erstellen von Zeit- und Kostenplänen für Prototypen und Serienprodukttests
- Kontrollplan für Prototypen erstellen, Montage koordinieren und Prototypen prüfen
- Tests nach Plan überwachen, Testergebnisse in Testberichten dokumentieren
- Prüfergebnisse bezüglich Funktions-, Qualitäts- und Zuverlässigkeitsanforderungen auswerten
- Unterstützung der Konstrukteure bei der Ideenfindung für Konstruktionsverbesserungen
- Unterstützung bei der Erstellung der Seriedokumentation (Produktspezifikation, Prüfanweisung)
- Unterstützung bei der Analyse von Reklamationsmeldungen

## Ihre Qualifikationen:

- Ausbildung zum Mechatroniker oder vergleichbarer Ausbildungsstatus
- Zusätzlich abgeschlossenes FH-Studium Maschinenbau
- Fundierte Kenntnisse in Pneumatik und Dichtungstechnik
- Fundierte Kenntnis in Schadenanalyse von mechatronischen Bauteilen
- Grundkenntnisse in Programmiersprache DIADEM / LabVIEW
- Deutsch und English in Wort und Schrift (Berichtserstellung in English)
- Zwei Jahre+ Berufserfahrung als Versuchsingenieur oder vergleichbarer Aufgabe

**Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:**

Jennifer Gebhardt

Education Partners Management

Willy-Brandt-Platz 1-3

68161 Mannheim

T: +49 621 1788 1370

F: +49 621 1788 1299

E: [jennifer.gebhardt@hays.de](mailto:jennifer.gebhardt@hays.de)



[hays.de/engineering](https://hays.de/engineering)

