

## Das bieten wir Dir:

- Ein attraktives und faires Gehalt nach Tarifvertrag zzgl. lohnenswerter Schichtzulagen.
- Einen schnellen, unkomplizierten Einstieg in ein modernes Entwicklungsumfeld der Automobilindustrie.
- Übernahmechancen durch das Kundenunternehmen in Neuss.
- Die komplette Kostenübernahme für Deinen Sprengstoffbefähigungsschein.
- Persönliche Begleitung und Beratung durch unser Team während des gesamten Bewerbungsprozesses.

## Kfz-Mechatroniker / Monteur / Mechaniker (m/w/d)

(1372)

📍 Standort: Neuss    📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit    📄 Gehaltsspektrum: 20 - 22 Euro pro Stunde    📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

### **Kfz-Mechatroniker / Monteur / Mechaniker (m/w/d) Versuch & Testing - Automotive**

**Standort:** Neuss

**Anstellungsart:** Vollzeit, Arbeitnehmerüberlassung (mit Übernahmeoption)

**Arbeitszeitmodell:** Früh- und Spätschicht

Du suchst den Einstieg in die spannende Welt der **Automobilentwicklung**?

Für einen international erfolgreichen Kundenbetrieb aus der **Automobilzulieferindustrie** in **Neuss** suchen wir Verstärkung im **Versuchsbereich**. Wenn Du handwerkliches Geschick mitbringst, eine **Leidenschaft für Fahrzeugtechnik** hast und gerne in einem dynamischen Team arbeitest, bist Du hier genau richtig!

### **Deine Aufgaben im Testing-Team:**

- **Testaufbau & Montage:** Du bereitest die Versuche vor, indem Du Interieur-Komponenten und Airbagmodule fachgerecht in Fahrzeugkarossen oder spezielle Testvorrichtungen einbaust.
- **Digitale Dokumentation:** Du hältst die Baustände und Parameter fest und dokumentierst die Testaufbauten mittels Fotos in der

hauseigenen Datenbank.

- **Klimakonditionierung:** Du bereitest die Bauteile und Testaufbauten in der Klimakammer für die anstehenden Belastungstests vor.
- **Messtechnik:** Du unterstützt bei der präzisen Installation des sensiblen Messequipments an den Komponenten.
- **Unterstützung & Wartung:** Gemeinsam mit den erfahrenen Test-Technikern führst Du die Versuche durch und übernehmst kleinere Wartungs- sowie Reparaturarbeiten am Testequipment.

## Dein Profil - Das bringst Du mit:

- **Ausbildung:** Du hast eine erfolgreich abgeschlossene technische Berufsausbildung, z. B. als **Kfz-Mechatroniker, Industriemechaniker, Schlosser**, Monteur oder eine vergleichbare handwerkliche Qualifikation.
- **Erfahrungsschatz:** Rund 2-3 Jahre Erfahrung in der Automobilentwicklung oder dem Prototypenbau sind ein großes Plus, aber kein Muss - motivierte Quereinsteiger mit gutem technischen Verständnis sind herzlich willkommen.
- **PC-Kenntnisse:** Du besitzt solide MS-Office-Basiskenntnisse für die tägliche Dokumentation Deiner Arbeitsschritte.
- **Teampayer & Flexibilität:** Du arbeitest gerne eng in kleinen Teams zusammen und die Arbeit im klassischen **2-Schicht-Betrieb** lässt sich flexibel mit Deinem Alltag vereinbaren.

## Klingt spannend? So bewirbst Du Dich:

Klicke einfach auf "**Jetzt bewerben**" oder sende uns Deinen Lebenslauf direkt per E-Mail zu. Wir melden uns innerhalb kürzester Zeit bei Dir, um alles Weitere zu besprechen. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Werde **jetzt** Teil des **Testing-Teams** und mach dich bereit für spannende Testaufgaben!!

**Dein Ansprechpartner**

**Michael Weber**

stellvertretender Niederlassungsleiter / Fachkraft Arbeitssicherheit

Mobil **+49 170 22 20 38 2**

## E-Mail **michael.weber@abc.jetzt**

*Bitte beachte, dass für diese Position eine lokale Präsenz in Deutschland erforderlich ist. Bewerbungen von Kandidaten außerhalb Deutschlands können leider nicht berücksichtigt werden.*

*Der Umwelt zuliebe verzichten wir auf Papierbewerbungen. Bitte laden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich über unser Online-Bewerberportal hoch oder senden Sie uns diese via E-Mail. Postalisch eingereichte Bewerbungen werden datenschutzkonform vernichtet und nicht zurückgeschickt.*

*Bild KI generiert*

**Abteilung(en):** Industriemechaniker, KFZ Mechaniker /Mechatroniker

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** GVP Tarifvertrag mit der Option der Übernahme

[Impressum](#)

