



# Passion. Innovation. Solutions.

Karriere am Puls der Automobilindustrie

Die FEV Gruppe ist weltweit vertreten und entwickelt Motoren und Antriebssysteme vom Konzept bis zur Serie. Wir bieten abwechslungsreiche Aufgaben und Karrierechancen in kreativen Teams. Unsere Kunden sind namhafte Hersteller in Europa, Amerika, Asien und Australien. In unserem Dauerlaufprüfzentrum, einer Gesellschaft der FEV Gruppe in Brehna (Großraum Leipzig), untersuchen wir auf 41 Prüfständen moderne Antriebe für PKW auf Haltbarkeit und Funktion. Der effiziente Betrieb unseres Prüfzentrums wird an 365 Tagen im Jahr rund um die Uhr durch über 200 hoch qualifizierte und motivierte Mitarbeiter unter Nutzung modernster Prüf- und Steuerungstechnik gewährleistet.

**Am Standort Brehna suchen wir zur Verstärkung unseres Teams im „Dauerlaufbetrieb“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt zusätzliche Mitarbeiter/-innen**

**KFZ-Mechatroniker (m/w/d)**  
als Prüfstandsmechaniker für den Schichtbetrieb  
Kennziffer 06-2019

## Ihre Aufgaben

- mechanischer und elektrischer/elektronischer Aufbau (Applikation von Messstellen) der Prüflinge auf DLP-Palettsysteme in der Aufbauwerkstatt inkl. spezieller Anpassungen
- Vorprüfung aufgerüsteter Prüflinge
- Einbringen und Anschließen der vorgerüsteten Prüflinge in die DLP-Prüfstände
- Durchführung der mechanischen Inbetriebnahmearbeiten inkl. strukturierte elektrische/elektronische Fehlersuche beim Erststart, falls notwendig
- Einbau und Funktionskontrolle während des Dauerlaufes von Motor-, Abgas-, Indizier-, Durchflussmesstechnik, etc.
- Prüfung der Messergebnisse auf Plausibilität
- Beseitigung von Störungen sowie selbständige, engagierte und systematische Fehlersuche
- Servicearbeiten am Prüfling im Dauerlaufbetrieb

## Ihre Kompetenz

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Berufsausbildung z.B. als Kfz-Mechaniker bzw. Mechatroniker oder einen vergleichbaren Abschluss
- idealerweise sind erste Berufserfahrungen im Prüfstandsbetrieb und im Motoraufbau vorhanden
- Kenntnisse von Verbrennungsmotoren und Getrieben sind wünschenswert
- elektrische Kenntnisse sowie Schweißkenntnisse sind von Vorteil
- Bereitschaft zum Mehrschichtbetrieb rund um die Uhr
- Sie verfügen über Eigenschaften wie: strukturiertes Arbeiten, teamorientierter Arbeitsstil, Zuverlässigkeit, Selbständigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft.
- Bereitschaft, das eigene Wissen durch permanente Weiterbildung auszubauen und die gewonnen Erfahrungen in das Team einzubringen, ist vorhanden.

## **Werden Sie Teil unseres Teams**

Bitte senden Sie uns, mit Hinweis auf die oben genannte Kennziffer, Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermin an [dlp\\_jobs@fev.com](mailto:dlp_jobs@fev.com).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

### Passion.

Leidenschaft für Technik und Mobilität treibt Sie an. Mit Engagement die großen Entwicklungstrends zu beeinflussen ist Ihr Ziel. Wir bieten Ihnen das kreative Umfeld, diese Ziele zu realisieren.

### Innovation.

Im Team setzen Sie Ihre Ideen um, treiben den stetigen Fortschritt voran und sichern die Nachhaltigkeit im Umgang mit Energie und Ressourcen. Bei uns treffen Sie auf Gleichgesinnte, mit denen Sie täglich an den Innovationen der Zukunft arbeiten.

### Solutions.

Auf Herausforderungen antworten Sie mit Lösungen. Aus Innovationen entwickeln Sie bezahlbare und zuverlässige Produkte, die Mehrwerte für unsere Kunden schaffen. An internationalen Standorten bieten wir Ihnen dafür alle notwendigen technischen Ressourcen.



#### KONTAKTE

FEV Dauerlaufprüfzentrum GmbH  
Bereich Personal  
Internet [www.fev-dlp.com](http://www.fev-dlp.com)

Telefon +49 34954 903-500  
Fax +49 34954 903-9196  
E-mail [dlp@fev.com](mailto:dlp@fev.com)

