



# 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 und Asien. In unserem Dauerlaufprüfzentrum, einer Gesellschaft der FEV Gruppe in Brehna (Großraum Leipzig), untersuchen wir auf 48 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 230 hoch qualifizierte und motivierte Mitarbeiter unter Nutzung modernster Prüf- und Steuerungstechnik gewährleistet.

**Zur kontinuierlichen technischen Weiterentwicklung unseres Prüffeldes im DLP suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n**

## Betriebsingenieur/-in (m/w/d) Kennziffer 44-2019

### Ihre Aufgaben

- Interne Projektleitung von Anschaffungen und Erweiterungen in der Prüfstandstechnik und bei deren Integration ins Prüffeld
- Unterstützung beim Bau, der Inbetriebnahme und Abnahme neuer Prüfstände im DLP
- Verbesserung der DLP-Prüfstände in Zusammenarbeit mit TBE und TBS
- Erarbeitung von Lösungen für Sonderaufbauten
- Schulung neuer Mitarbeiter im DLP bezüglich Prüfstandstechnik und kundenspezifischen Anforderungen
- Optimierung von TPM, Wartungs- und Ersatzteilkonzepten
- tlw. Unterstützung von Untervergaben bei externen Dienstleistern (auch vor Ort)
- Unterstützung bei Fehlersuchen am Prüfstand (und Prüflingen)

### Ihre Kompetenz

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium (FH/TH) als Ingenieur\*in der Fachrichtung Maschinenbau, Kraftfahrzeugtechnik oder Elektrotechnik bzw. einen vergleichbaren Abschluss mit entsprechender Berufserfahrung
- Idealerweise mehrjährige Erfahrung im Prüfstandsbetrieb, verbunden mit guten Kenntnissen der Dauerlaufenanforderungen
- Sie arbeiten gerne im Team, erkennen sich aber auch in einer selbstständigen, eigenverantwortlichen und zielstrebigem Arbeitsweise wieder
- Fähigkeit zur klaren und zielgerichteten Kommunikation von Ergebnissen, Zwischenständen, o. ä.
- Strukturiertes Arbeiten, teamorientierter Arbeitsstil, Zuverlässigkeit, Selbständigkeit, hohes Maß an Belastbarkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Hohe Belastbarkeit bei parallel durchzuführenden Aufgaben
- Bereitschaft, das eigene Wissen durch permanente Weiterbildung auszubauen und die gewonnenen Erfahrungen in das Team einzubringen
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache (in Wort und Schrift)

### **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) zu.

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)

