



Mit rund 3.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist der Landesbetrieb Mobilität (LBM) ein wichtiger Arbeitgeber in Rheinland-Pfalz. Wir sind Dienstleister für rund eine Million Menschen, die täglich auf den rheinland-pfälzischen Straßen unterwegs sind. Wir planen, bauen und unterhalten dabei ein Straßen- und Radwegenetz von ca. 18.700 Kilometern und sind zudem für Fragen des Verkehrs zu Lande und in der Luft zuständig. Wir sorgen dafür, dass Sie an Ihr Ziel kommen - jederzeit.

Für das Ausbildungsjahr **2023** suchen wir für unsere **Zentralwerkstatt in Germersheim** des LBM Speyer einen

### **Auszubildenden für den Beruf des Kraftfahrzeugmechatronikers (m/w/d) Schwerpunkt Nutzfahrzeugtechnik**

Einstellungsvoraussetzung ist der Abschluss des Qualifizierten Sekundarabschlusses I oder mindestens eine sehr gute Qualifikation der Berufsreife.  
Die Ausbildungsdauer beträgt 3½ Jahre.

Weitere Informationen zur Ausbildung erhalten Sie unter [karriere-im-lbm.de](https://karriere-im-lbm.de).

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt behandelt.  
Im Rahmen des Landesgleichstellungsgesetzes streben wir eine Erhöhung des Frauenanteils an. Wir sind daher an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum **30.09.2022** an den

**Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz, Friedrich-Ebert-Ring 14-20, 56068 Koblenz**

oder an

**[bewerbung@lhm.rlp.de](mailto:bewerbung@lhm.rlp.de) (Angabe im Betreff „Ausbildung LBM + KFZ Speyer“)**

Für nähere Auskünfte steht Ihnen Frau Debora Lenhart, Tel.: 0261/3029-1118, zur Verfügung.

Wenn Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail zukommen lassen, übersenden Sie uns bitte eine pdf-Datei (max. 5 MB) mit Ihren Unterlagen. Wenn Sie uns Ihre Bewerbung auf dem postalischen Weg zukommen lassen, stellen Sie uns bitte Kopien zur Verfügung. Sofern Sie eine Rücksendung Ihrer Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Auswahlverfahrens wünschen, fügen Sie Ihrer Bewerbung bitte einen ausreichend frankierten und adressierten Rückumschlag bei.