

Press Release

## **Informieren und Erleben: Schaeffler lädt ein zur dritten „Nacht der Ausbildung“ in Bühl**

BÜHL, 2025-06-30.

- „Nacht der Ausbildung“ mit umfangreichem Rahmenprogramm am 4. Juli 2025 von 16 bis 21 Uhr im modernisierten Ausbildungszentrum in Bühl
- Veranstaltung liefert Einblicke in Bewerbungsverfahren und Inhalte für Ausbildungsberufe sowie Studienangebote
- Schaeffler bietet in Bühl insgesamt zwölf Ausbildungsberufe und Studienmöglichkeiten

Am Standort Bühl können sich am Freitag, den 4. Juli 2025, von 16 bis 21 Uhr wieder junge Menschen – gemeinsam mit Freunden und Familie – rund um das Thema Ausbildung und Duales Studium bei Schaeffler informieren. Das Unternehmen veranstaltet zum dritten Mal die „Nacht der Ausbildung“ am Hauptsitz der Sparte Powertrain & Chassis. Im modernisierten und 2024 eröffneten Ausbildungszentrum geben Auszubildende interessierten Gästen Einblicke in ihre Arbeit. An zahlreichen Mitmach-Stationen demonstrieren sie Lerninhalte von gewerblichen und kaufmännischen Ausbildungsberufen, der Two-In-One-Ausbildungen und des Dualen Studiums. „Wir wollen junge Menschen einladen, den Berufseintritt nach der Schule mit einer Ausbildung am Standort Bühl qualifiziert zu beginnen“, sagt Christian Birk, Ausbildungsleiter bei Schaeffler in Bühl. „Bei der ‚Nacht der Ausbildung‘ können alle Interessierten unser Ausbildungsangebot, unsere Teams und Schaeffler besser kennenlernen.“

### **Ausbildung für die Zukunft**

Besucherinnen und Besucher vor Ort erhalten bei der „Nacht der Ausbildung“ umfassende Informationen über insgesamt zwölf Ausbildungsberufe und Studienmöglichkeiten, die Schaeffler am Standort anbietet. Dazu gehören die Ausbildungsberufe Industriemechaniker\*in, Werkzeugmechaniker\*in, Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik, Mechatroniker\*in, Industriekaufrau\*mann und Fachinformatiker\*in. Die Motion Technology Company umfasst in Bühl zudem mehrere Studienmöglichkeiten: den Dualen Studiengang Verpackungstechnologie sowie ein Studium plus Ausbildung in den Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen. Interessenten können sich vor Ort über Ausbildungsinhalte und Schülerpraktika informieren sowie hilfreiche Tipps zum Bewerbungsverfahren und zu Eignungstests einholen. Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner aller Berufe und Fachrichtungen stehen für Fragen an diesem Tag

zur Verfügung. Neben den Auszubildenden sind auch über 30 Auszubildende vor Ort, die an den verschiedenen Stationen mitwirken und spannende Einblicke in ihren Berufsalltag gewähren.

### **Lernen in hochmodernem Ausbildungszentrum**

Schaeffler modernisierte 2024 sein Zentrum für die Aus- und Weiterbildung am Standort Bühl und investierte rund vier Millionen Euro. „Mit der Modernisierung haben wir die Ausbildung in Bühl fit für die Zukunft gemacht. Wir stärken gezielt die Berufsgruppen, auf die wir auch künftig am Standort setzen“, sagt Andreas Maier, Werkleiter des Schaeffler-Werkscampus in Bühl.

### **Rahmenprogramm mit Schaeffler-Fahrsimulator**

Im Innen- und Außenbereich des Ausbildungszentrums zeigt Schaeffler diverse Schaeffler-Technologien. Schaeffler-Fahrsimulatoren laden ein zur virtuellen Fahrt im Renntaxi. Musik, Foodtrucks und ein Eiswagen sorgen für Unterhaltung und Verpflegung während der Veranstaltung. Im Innenbereich gibt es eine Fotobox für Erinnerungsfotos. An mehreren Mitmach-Stationen lassen sich unter anderem Rosen aus Metall biegen oder Stifte und Kreisel per Laser beschriften. Auch eine virtuelle Schweißanlage ist nutzbar, gegen den Ausbildungs-Roboter können spielfreudige Gäste im Tic-Tac-Toe antreten. Ein Gewinnspiel mit attraktiven Preisen erwartet zudem die Besuchenden.

Der Zugang zur Veranstaltung erfolgt über die Dieselstraße in Bühl. An der Industriestraße stehen ausreichend Parkplätze zur Verfügung und Hinweisschilder weisen den Weg ins Ausbildungszentrum. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

\*\*\*

Schaeffler Gruppe – We pioneer motion: Seit 80 Jahren treibt die Schaeffler Gruppe zukunftsweisende Erfindungen und Entwicklungen im Bereich Motion Technology voran. Mit innovativen Technologien, Produkten und Services in den Feldern Elektromobilität, CO<sub>2</sub>-effiziente Antriebe, Fahrwerkslösungen und erneuerbare Energien ist das Unternehmen ein verlässlicher Partner, um Bewegung effizienter, intelligenter und nachhaltiger zu machen – und das über den gesamten Lebenszyklus hinweg. Anhand von acht Produktfamilien beschreibt Schaeffler sein ganzheitliches Produkt- und Serviceangebot: von Lagerlösungen und Linearführungen aller Art bis hin zu Reparatur- und Monitoring-Services. Schaeffler ist mit rund 110.000 Mitarbeitenden an mehr als 250 Standorten in 55 Ländern eines der weltweit größten Familienunternehmen und gehört zu den innovationsstärksten Unternehmen Deutschlands.

Dritte „Nacht der Ausbildung“ bei Schaeffler in Bühl: Interessierte erwarten spannende Einblicke in die Ausbildungswelt bei Schaeffler und ein umfangreiches Rahmenprogramm. Foto: Schaeffler

### Download

In den vergangenen Jahren hat Schaeffler sein Ausbildungskonzept konsequent überarbeitet und modernisiert. Auszubildende und Duale Studenten lernen

deutlich mehr Inhalte rund um die Digitalisierung und Industrie 4.0-Lösungen.  
Foto: Schaeffler

[Download](#)

KONTAKT:

**Steffen Nieländer**

Head of Communications Powertrain & Chassis

Tel.: +49 7223 941-5974

E-Mail: [steffen.nielaender@schaeffler.com](mailto:steffen.nielaender@schaeffler.com)