

Press Release

Schaeffler in Bühl eröffnet modernisiertes Ausbildungszentrum zur „Nacht der Ausbildung“

BÜHL, 2024-09-09.

- Vielseitiges Programm zur Eröffnung am 13. September 2024 von 17 bis 22 Uhr
- „Nacht der Ausbildung“ liefert Einblicke in Bewerbungsverfahren und Inhalte für Ausbildungsberufe und Studienangebote
- Schaeffler investiert vier Millionen Euro in neu gestaltetes Ausbildungszentrum

Am Freitag, 13. September, lädt Schaeffler am Standort Bühl von 17 bis 22 Uhr Interessierte an einer Ausbildung, einem Studium plus Ausbildung oder einem Dualen Studium sowie deren Familien zur „Nacht der Ausbildung“ ein. Die Veranstaltung findet im neu gestalteten Ausbildungszentrum in Bühl statt, das zu diesem Anlass feierlich eröffnet wird. Schaeffler hat in die Modernisierung des Gebäudes vier Millionen Euro investiert. Es bietet Auszubildenden und dual Studierenden ab sofort rund 1.700 Quadratmeter Lernfläche.

Persönlicher Austausch mit Auszubildenden und Ansprechpartnern aus den Unternehmensbereichen

Im Rahmen der „Nacht der Ausbildung“ öffnen in Bühl das modernisierte Ausbildungszentrum und dessen neue Räumlichkeiten ihre Türen. Vor Ort können sich Besucherinnen und Besucher über insgesamt zwölf Ausbildungsberufe und Studienmöglichkeiten informieren, die Schaeffler am Standort anbietet. Dazu gehören die Ausbildungsberufe Industriemechaniker*in, Werkzeugmechaniker*in, Elektroniker*in, Mechatroniker*in, Industriekaufrau*mann, Fachinformatiker*in, Werkstoffprüfer*in und Stanz- und Umformmechaniker*-in. Die Motion Technology Company offeriert in Bühl mehrere Studienmöglichkeiten: den Dualen Studiengang Verpackungstechnologie sowie ein Studium plus Ausbildung in den Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Wirtschaftsinformatik. Interessenten können sich vor Ort über Ausbildungsinhalte und Schülerpraktika informieren sowie hilfreiche Tipps zum Bewerbungsverfahren und zu Eignungstests einholen. Zudem gibt es die Möglichkeit zum Speed-Dating-Bewerbungsverfahren direkt vor Ort, bei dem man in kurzen Gesprächsrunden potenzielle berufliche Verbindungen knüpfen kann. Der persönliche Austausch nimmt eine zentrale Rolle bei der „Nacht der Ausbildung“ ein. Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner aller Berufe und Fachrichtungen

stehen für Fragen zur Verfügung. Neben den Auszubildenden sind auch über 80 Auszubildende vor Ort, die an den verschiedenen Stationen mitwirken und spannende Einblicke in ihren Berufsalltag gewähren.

Zukunftstechnologien zum Anfassen

Besucherinnen und Besucher können an neun Stationen, den sogenannten Technology-Cubes, Einblicke in die Technologien der Zukunft erhalten. Diese umfassen unter anderem additive Fertigungsverfahren mit 3D-Druckern und Augmented-Reality-Anwendungen sowie Robotik und einen Geschicklichkeits-Parcours. Die Werkstatt zeigt CNC-Technik, ein hochpräzises Verfahren in der Zerspanung, das auf der „Computerized Numerical Control“, also der computerunterstützten Maschinensteuerung basiert sowie selbstprogrammierte Videospiele und virtuelles Schweißen. Beim „Heißen Draht“ treten Besucher gegen einen Roboter an. Außerdem präsentiert Schaeffler Werkzeuge und Technologien, die Teil der Berufsausbildung sind und direkt vor Ort ausprobiert werden können.

Rahmenprogramm mit DTM-Innovationstaxi und HyCrafter

Im Außenbereich können Gäste zwei Show-Fahrzeuge begutachten: das Schaeffler-Innovationstaxi, ein Audi R8 LMS GT2, der im Rahmen der DTM als Trägerfahrzeug für neue technische Lösungen fährt, und den HyCrafter, ein VW eCrafter, der Schaeffler-Produkte für elektrische Fahrzeuge mit Brennstoffzellenantrieb zeigt. Musik und Foodtrucks sorgen für Unterhaltung und Verpflegung während der Veranstaltung. Im Innenbereich gibt es eine Fotobox für Erinnerungsfotos. An Mitmach-Stationen lassen sich unter anderem Rosen aus Metall biegen oder Holzstifte per Laser beschriften. Auch die virtuelle Schweißanlage und Videospiele sind nutzbar.

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, CO₂-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.

Das moderne und zum Ausbildungsstart im September 2024 fertiggestellte Ausbildungszentrum in Bühl öffnet seine Türen zur „Nacht der Ausbildung“ am Freitag, 13. September 2024, von 17 bis 22 Uhr. Foto: Schaeffler

Download

Augmented Reality im Praxiseinsatz im Ausbildungszentrum bei Schaeffler in Bühl.
Foto: Schaeffler

Download

Virtuelles Schweißen: Eine Möglichkeit, um erste praktische Erfahrungen mit den
Ausbildungsinhalten bei Schaeffler zu sammeln. Foto: Schaeffler

DownloadKONTAKT:**Steffen Nieländer**

Head of Communications Powertrain & Chassis

Tel.: +49 7223 941-5974

E-Mail: steffen.nielaender@schaeffler.com