Pressemitteilung

Neueste Technik und mehr Flexibilität

Dürr erweitert Trainingscenter in Bietigheim-Bissingen

Bietigheim-Bissingen, 25. Juni 2025 – **Der Maschinen- und Anlagenbauer Dürr ergänzt sein Trainingscenter um eine Sealing-Roboterzelle. Seit Mai werden Kunden am Hauptsitz in Bietigheim-Bissingen in der neuesten Sealing-Technologie unter Realbedingungen trainiert.**

Um eine hohe Produktqualität und langfristige Verfügbarkeit von Anlagen zu gewährleisten, braucht es gut geschultes Personal. Daher bietet Dürr seinen Kunden zielgruppenorientierte Trainingsmaßnahmen unter produktionsnahen Bedingungen im Bereich Lack- und Dickstoffapplikation an. Im Frühjahr 2025 hat das Unternehmen sein Trainingscenter in Bietigheim-Bissingen um eine Sealing-Roboterzelle mit **Eco**Rail HS und den zwei Robotern **Eco**RS N20i und **Eco**RS L15i der neuesten Generation erweitert. Hinzu kommen die Dosier- und Applikationstechnik **Eco**Shot Meter und **Eco**Gun2 3D. Bestandteil ist auch das Temperiersystem **Eco**Temp PT. Es bringt das hochviskose Abdichtungsmaterial auf die benötigte Temperatur.

Dr. José Gamero, Leiter des Trainingscenters bei Dürr, fasst die Vorteile zusammen: „Durch den Umbau können wir unsere Kunden, die die neueste Dürr-Sealing-Technologie im Einsatz haben, ideal trainieren. Wir bieten Kurse zur mechanischen Instandhaltung der Technik sowie zur elektrischen Instandhaltung der Baugruppen und der Steuerung an.“ Des Weiteren können an dieser neuen Trainingszelle Roboterprogrammierschulungen und Anlagenbediener-Schulungen für den Bereich Sealing umgesetzt werden.

**Kurse unter realen Bedingungen**

Durch den Umbau können die Teilnehmenden jetzt auch die Funktionsweise und den Umgang mit der neuen **Eco**RS-Robotergeneration unter realen Bedingungen erlernen. Durch die zusätzliche Roboterzelle ist das Trainingscenter auch in der Lage, flexibler auf Kundenwünsche zu reagieren und die Anzahl paralleler Kurse zu erhöhen.

2024 wurden rund 1000 Teilnehmende in Bietigheim in verschiedenen technischen Disziplinen geschult. Hinzu kamen noch etwa 100 Schulungskurse, die an Kundenstandorten durchgeführt wurden.

  
Abbildung 1: Im Dürr-Trainingscenter in Bietigheim-Bissingen steht eine neue Sealing-Roboterzelle.

Der Dürr-Konzern ist ein weltweit führender Maschinen- und Anlagenbauer mit besonderer Kompetenz in den Technologiefeldern Automatisierung, Digitalisierung und Energieeffizienz. Seine Produkte, Systeme und Services ermöglichen hocheffiziente und nachhaltige Fertigungsprozesse – vor allem in der Automobilindustrie und bei Produzenten von Möbeln und Holzhäusern, aber auch in Branchen wie Chemie, Pharma, Medizinprodukte, Elektro und Batteriefertigung. Im Jahr 2024 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von 4,7 Mrd. €. Der Dürr-Konzern hat rund 18.400 Beschäftigte sowie 139 Standorte in 33 Ländern. Zum 1. Januar 2025 wurden die bisherigen Divisions Paint and Final Assembly Systems und Application Technology in der neuen Division Automotive zusammengeführt. Seitdem agiert der Dürr-Konzern mit vier Divisions am Markt:

* **Automotive:** Lackiertechnik, Endmontage-, Prüf- und Befülltechnik
* **Industrial Automation:** Automatisierte Montage- und Prüfsysteme für Automobilkomponenten, Medizinprodukte und Konsumgüter sowie Auswuchtlösungen und Beschichtungsanlagen für Batterieelektroden
* **Woodworking:** Maschinen und Anlagen für die holzbearbeitende Industrie
* **Clean Technology Systems Environmental:** Abluftreinigungsanlagen und Schallschutzsysteme

Kontakt

Dürr Systems AG

Carina Lachnit

Marketing

Tel.: +49 7142 78-4899

E-Mail: carina.lachnit@durr.com

[www.durr.com](http://www.durr.com)