

Wemo und Windsor

Gemeinsames Technikum

Die Wemo Robot Systeme GmbH in Oppenheim sowie die Windsor Kunststofftechnologie GmbH in Hanau, arbeiten ab sofort im Bereich der Automatisierungslösungen noch enger zusammen.

Ab sofort steht dafür den Kunden auch im Windsor-Technologie-Zentrum in Hanau ein Trainingsroboter auf einer Spritzgießmaschine für Ihre Abmusterungen kostenlos zur Verfügung. An den vollelektrischen JSW Mittel- und Großmaschinen werden ständig Wemo-Roboter vorführbereit sein. Ziel

ist es, den gesamten Prozess funktionsoptimierter Anlagen vorzuführen.

Demonstriert werden vollelektrische Spritzgießmaschinen im Schließkraftbereich von 350 bis 25.000 kN sowie Roboter von 5 bis 340 kg Handhabungsgewicht. Die notwendigen Nachfolgeeinheiten werden mit vorhandenen Werkzeugen der Kunden produktionsgerecht gezeigt.

www.wemo-robot.de

www.windsor-service.de