

EKT TRITT TecPart BEI

– Ein starker Partner für Innovation

Die EKT GmbH & Co. KG setzt ein weiteres Zeichen für ihre Innovationskraft und Marktposition im Bereich der Kunststofftechnik: Das mittelständische Unternehmen aus Bad Salzuflen ist kürzlich dem Industrieverband TecPart – Verband Technische Kunststoff-Produkte e.V. beigetreten. Mit diesem Schritt erweitert die EKT nicht nur ihr Netzwerk, sondern unterstreicht ihr Engagement, die Branche aktiv mitzugestalten und innovative Standards zu setzen.

Seit seiner Gründung hat sich die EKT auf die Entwicklung und Produktion hochwertiger Kunststoffteile spezialisiert und sich insbesondere im Bereich technischer und optisch hochanspruchsvoller Kunststoffprodukte etabliert. Das Unternehmen bietet ein umfangreiches Portfolio an Lösungen – von der Produktentwicklung über die hochautomatisierte Fertigung und Endmontage bis hin zur Logistik.

Die Kunden profitieren von einem hohen Qualitätsanspruch und der engen Zusammenarbeit, bei der die individuellen Anforderungen präzise umgesetzt werden. In der jüngsten Vergangenheit etablierte das Unternehmen in der Produktion am

Standort Bad Salzuflen den Industriestandard GMP – Good Manufacturing Practice – um den Kunden einen weiteren Mehrwert im Spektrum der EKT bieten zu können. Planungen sehen vor, diesen Standard 2025 auch am zweiten Produktionsstandort der EKT in Litovel, Tschechische Republik, einzuführen.

Neben der technischen Expertise nimmt die EKT auch ihre soziale und ökologische Verantwortung sehr ernst. Das Unternehmen nimmt an diversen Initiativen wie „made by Vielfalt“ oder der IHK-Klimainitiative „Klimaneutral bis 2030“ teil. Es hat bereits zahlreiche Maßnahmen zur Reduktion des CO₂-Ausstoßes umgesetzt. Dazu gehören Investitionen in

energieeffiziente Technologien, eine energiesparende Logistik sowie die Verwendung ressourcenschonender Materialien und Maschinen.

Durch den Beitritt zum TecPart kann EKT nun auch auf eine engere Zusammenarbeit mit anderen Branchenakteuren setzen, um gemeinsam an Lösungen für eine nachhaltigere Kunststoffindustrie zu arbeiten, sich zudem aktiv an Verbandsprojekten beteiligen und den Austausch über umweltschonende Technologien weiter voranzutreiben.

Pascal Lange
EKT GmbH & Co.KG

