

Fachtagung nachhaltige Produktion entlang der gesamten Wertschöpfungskette Kunststoff

Artikel vom **29. August 2023**
Veranstaltungen

Gemeinsam mit der [Wittmann-Gruppe](#) lädt der Verband [kunststoffland NRW](#) zum Innovationstag am **30. August 2023**.



Grafik: kunststoffland NRW.

Beim »Innovationstag 2023« des Industrieverbands kunststoffland NRW am 30. August 2023 in Meinerzhagen stehen aktuelle Chancen und Herausforderungen der Wertschöpfungskette Kunststoff mit Fokus auf den Maschinenbau im Mittelpunkt. Der Verband lädt Kunststoffverarbeiter dazu ein, sich über Lösungsansätze zur Ressourcenschonung sowie Energieeffizienz und Kreislaufwirtschaft durch optimierte Maschinen auszutauschen. Zum Veranstaltungsthema »nachhaltige Produktion entlang der gesamten Wertschöpfungskette Kunststoff« werden hochkarätige Referentinnen und Referenten erwartet, z. B. Frauke Hoffmann (Vertriebsleitung Hoffmann + Voss GmbH) zum Thema »Einsatz und Verarbeitung von technischen Rezyklaten – den Kreislauf schließen« oder Oliver Habisch (CEO Tomorrow Things GmbH) zum Thema »Optimierte Produktion und Energieeffizienz durch Digitalisierung«. Vor dem Vortragsteil besteht die Möglichkeit, an einer Führung durch das »Wittmann Battenfeld Technikum« in Meinerzhagen teilzunehmen, wo der Innovationstag stattfindet. Die Wittmann-Gruppe

bietet umfangliche Lösungen zum Thema Nachhaltigkeit und Energieeffizienz an. Dazu gehören z. B. Lösungen zum physikalischen Schäumen oder zur effizienteren Werkzeugtemperierung, aber auch ganz neu Energiemessungen, Analyse und Optimierungsmaßnahmen als Dienstleistung für Kunststoff verarbeitende Betriebe. Weitere Informationen und eine Anmeldeöglichkeit finden sich auf der [Internetseite vom Kunststoffland NRW](#).

Hersteller aus dieser Kategorie
