



Vorträge 18. Technologietag (Stand 20.01.2014)

Firma	Thema
Konstruktionsbüro Hein GmbH	Der Weg zur Automatisierung an der Spritzgießmaschine mit Anfahrprogramm
BARLOG plastics GmbH	Funktionalisieren bedeutet auf eine bestimmte Funktion hin ausrichten: thermisch leitfähig – magnetisch - Plagiatschutz
Wittmann Battenfeld GmbH & Co. KG	Variomould bzw. dynamische Temperierung erhöhen Kosten und Zykluszeit! Ist diese Aussage richtig?
Nonnenmann GmbH	Versiegelung / Ausblasvorrichtung für Spritzgießwerkzeuge an der Spritzgießmaschine
Arburg GmbH + Co. KG	Trends in der Kunststoffverarbeitung (z. B. Partikelschaumverbundspritzguss oder Langfaser-/Direktspritzguss)
Graf Engineering	Herstellung von Formeinsätzen mit konturnaher Temperierung durch Diffusionsschweißen
Sonderhoff Holding GmbH	Anforderungen an die 2K-Dichtung und das Bauteil
Arnold Umformtechnik GmbH & Co. KG	Planungsparameter in der Kunststofffügetechnik – Beispiel Direktverschraubung
Stieler Kunststoff Service GmbH	Wechseltemperierung
Mold Masters Europa GmbH	Fallbeispiele Heißkanaltechnologie
Günther Heißkanaltechnik GmbH	Heißkanal-Systeme für engste Nestabstände
Wenz Kunststoff GmbH & Co. KG	Reinigung von Heißkanalsystemen
Stemke Cooling Systems GmbH	Impuls-Temperiertechnik mit Kältemittel
MPDV Mikrolab GmbH	Optimierungspotenziale in der Kunststoffproduktion mit Manufacturing Execution Systemen
BWT Boyke Wear Technology GmbH	Reinigung und Instandhaltung (z. B. von Schnecken und Zylindern)

Weiterhin werden die Unternehmen BaHsys GmbH & Co. KG, SIGMA Engineering GmbH und Simcon kunststofftechnische Software GmbH in Firmenpräsentationen Ihre Unternehmen sowie interessante Dienstleistungen und / oder Produkte vorstellen.