

Pressemitteilung 11/2009

Masterbatch-Workshop mit dem „Körnchen Unterschied“

Leistritz-Veranstaltung überzeugte durch fundierte Vorträge und interessante Praxisvorführungen

Nürnberg (5.11.2009) – „Das Körnchen Unterschied“ – unter diesem Motto stand der internationale Masterbatch-Workshop, zu dem die Leistritz Extrusionstechnik GmbH am 3./4. November 2009 nach Nürnberg einlud. Die bereits zum neunten Mal stattfindende Veranstaltung bot den über 150 Teilnehmern aus 24 Ländern einen ausgewogenen Mix an Theorie und Praxis. „Wir freuen uns auf die enorme Resonanz, die wir in diesem für die Branche sehr schwierigen Jahr erfahren haben“, resümiert Dr. Hubertus Schulte, Geschäftsführer bei Leistritz. „Aber es hat sich herumgesprochen, dass unsere Workshops einen einmaligen Wissenstransfer bieten, der durch hochkarätige Expertenvorträge sowie Vorführungen auf den ZSE MAXX-Maschinen in unserem Technikum untermauert wird.“

Vorträge und Live-Shows

Unter anderem standen folgende Themen im Fokus: Mario Dittes von der BASF widmete sich den Qualitätskriterien bei der Herstellung von Effektpigment-Masterbatches. Sein Kollege Dr. Christian Guckel erklärte, worauf es bei der Dispergierung von organischen Pigmenten ankommt. Wie Licocene® als Dispergierhilfsmittel und als unabhängiger Träger für hochgefüllte Pigmentmasterbatche eingesetzt werden, erzählte Hermann Diem von Clariant Deutschland. Prof. Dr. Gerd Wehnert von der Georg-Simon-Ohm-Hochschule in Nürnberg und der Leiter des Leistritz-Technikums Alexander Koschmieder präsentierten eine interessante Verweilzeitstudie. Diese wurde bei unterschiedlichen Schneckengeometrien im Vergleich zwischen den Baureihen der ZSE MAXX und der ZSE HP durchgeführt. Zu allen aufgeführten Themen wurden im Vorfeld ausgiebige Studien und Tests auf verschiedenen Maschinengrößen der ZSE MAXX-Serie gefahren. Die Ergebnisse wurden im Leistritz-Technikum live demonstriert.



Die Vortragsinhalte wurden im Leistritz-Technikum auf den ZSE MAXX-Maschinen praxisnah veranschaulicht.



Enorme Resonanz: Über 150 Teilnehmer aus 24 Ländern fanden ihren Weg nach Nürnberg.

Leistritz Extrusionstechnik GmbH

Seit über 40 Jahren baut die Leistritz Extrusionstechnik GmbH mit Hauptsitz in Nürnberg Doppelschnecken für die Aufbereitungstechnik. Die Leistritz-Kunden profitieren vom Know-how auf verschiedenen Gebieten der Materialaufbereitung wie Masterbatch, Compounding, Direkt-, Labor- und Pharmaextrusion. Weltweit beschäftigt das Unternehmen etwa 140 Mitarbeiter und unterhält mit der American Leistritz Extruder Corp. eine Niederlassung in den USA sowie Verkaufs-/Servicebüros in Italien, Frankreich und Singapur.

Weitere Informationen:

Leistritz Extrusionstechnik GmbH
Leitung Marketing
Michael Thummert
Fon 0911/4306-550
Fax 0911/4306-400
E-Mail mthummert@leistritz.com
Internet www.leistritz-extrusion.com