

Farbgebung von Biopolymeren

Referent: Jürg Weibel,
Geschäftsführer
Granula AG



Termin: Mittwoch, 20. Juni 2018, 09.15 Uhr

Abstract: Die Granula Gruppe bietet als Spezialist für Farb- und Funktionsmasterbatches keine Lösung ab Stange an, sondern produziert individuell formulierte Masterbatches und Compounds, um zielsicher sensorische, haptische, ästhetische und technische Anforderungen und Kostenziele zu erreichen.

Geschäftsführer Jürg Weibel beschreibt in seinem Vortrag, wie komplex die Farbgebung im Bereich der Kunststoffe ist. So hängt die Formulierung des Masterbatches nicht nur von den Materialeigenschaften des Kunststoffes ab, sondern zum Beispiel auch von der Art der Verarbeitung, der Endanwendung, von Einflüssen der Umgebung und regulatorischen Vorgaben. Bei Biokunststoffen kommen einige spezielle Anforderungen hinzu.

Welche das sind und wie sie erfüllt werden können, erläutert der Experte aus der Schweiz in seinem Vortrag.

Kontakt: Granula AG
Industrie Nord 27
CH-5634 Merenschwand
Tel.: + 41 56 664 2222
E-Mail: info@granula.ch
www.granula.eu

Biopolymer – Processing & Moulding
19. / 20. Juni 2018, Halle Messe
Halle (Saale)

Weitere Informationen zum Kongress: www.polykum.de/biopolymer-2018