

EXTRUSION

G 31239



2/2017

VM VERLAG
Cologne/Germany



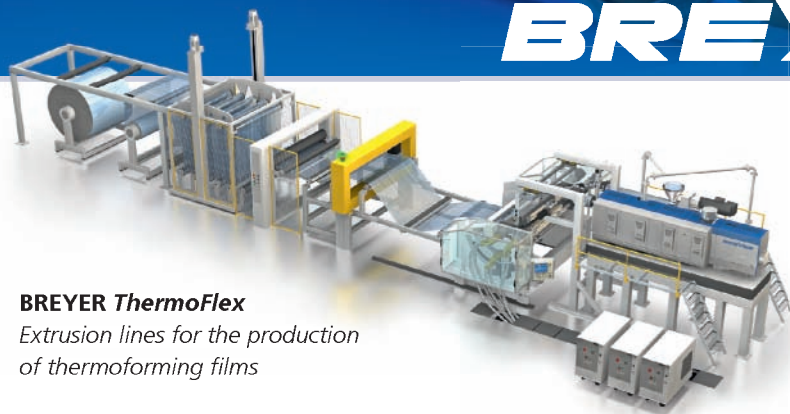
Go ahead!

Boost your extrusion.



BREYER

extrusion lines



BREYER ThermoFlex

*Extrusion lines for the production
of thermoforming films*



BREYER extrusion lines for PET/PP/PS film – technology that pays off.

Quality made in Germany · www.breyer-extr.com



19th Conference: Odour and Emissions of Plastic Materials

21. - 22. 03. 2017

Kassel / Germany

➔ ifw, Universität Kassel
www.ifw-kassel.de

ICE Europe

21. - 23. 03. 2017

Munich / Germany

➔ Mack Brooks Exhibitions
www.ice-x.de

Plastic Materials and Rubber Machines – Moulds – Subcontraction

23. - 25. 03. 2017

Parma / Italy

➔ www.mecspe.com

Extrusionswerkzeuge für Profile und Rohre

28. - 29. 03. 2017

Aschheim bei München / Germany

➔ VDI Wissensforum
www.vdi-wissensforum.de

SCHÜTTGUT Dortmund 8. Fachmesse für Granulat-, Pulver- und Schüttguttechnologien

10. - 11. 05. 2017

Dortmund / Germany

➔ easyfairs
www.easyfairs.com/schuettgut-de

Polymer Forum

11. 05. 2017

Aschaffenburg / Germany

➔ TER Plastics POLYMER GROUP
www.polymer-forum.de

Additive Fertigungsverfahren in der Kunststoffverarbeitung – Prozesse, Auslegung und Einordnung

16. - 17. 05. 2017

Aachen / Germany

➔ Institut für Kunststoffverarbeitung (IKV)
www.ikv-aachen.de

FIP Solution Plastique

13. - 16. 06. 2017

Lyon / France

➔ IDICE MC
www.f-i-p.com

Innovative Compoundieraufgaben – Herausforderungen, Perspektiven, Lösungen

21. - 22. März 2017, Aachen

■ In der Aufbereitung von Kunststoffen, die zwischen der Synthese des Kunststoffes und seiner Formgebung in der Verarbeitungsmaschine stattfindet, werden die Material- und somit die späteren Bauteileigenschaften durch die Zugabe von Füllstoffen und Additiven gezielt eingestellt. Daher ist die Aufbereitung der zentrale Punkt in der Prozesskette der Kunststoffverarbeitung als Ausgangspunkt für innovative Produkte und Anwendungen.

Auf dieser IKV-Fachtagung bieten neben

universitären Beiträgen Rohstoff- bzw. Füllstoffhersteller, Anlagenbauer, Compoudeure und Kunststoffverarbeiter einen tiefen Einblick in aktuelle Entwicklungs- und Forschungsarbeiten.

Die Tagungsleitung und Moderation übernimmt Dr.-Ing. Roland Wehmeyer (A. Schulman).

➔ **Institut für Kunststoffverarbeitung (IKV)** in Industrie und Handwerk an der RWTH Aachen
www.ikv-aachen.de/compoundieraufgaben
www.ikv-akademie.de



May 29 until June 1st, 2018,
Fiera Milano, Rho

■ For the first time together, five international trade fairs (IPACK-IMA, MEAT-TECH, PLAST, PRINT4ALL and INTRALOGISTICA ITALIA) will offer operators with a single entrance ticket the technological excellence of a number of fields of production, with a strong focus on the entire supply chain. A single, complete offer will span processing and packaging, plastics

and rubber processing and industrial printing, graphic personalisation for packaging and labels, through to handling and storage of merchandise.

Also the next edition of PLAST will host three satellite-shows dedicated to as many outstanding industries: RUBBER (in its third edition, dedicated to the world of rubber), 3D PLAST (in its second year, dedicated to the production of additives and related technologies) and PLAST-MAT (making its debut, dedicated to solutions involving innovative plastic materials).

➔ **PROMAPLAST srl**
www.plastonline.org



26. - 28. April 2017, Wiesbaden

■ Veranstalter der zweiten Auflage des 2015 erstmals durchgeführten Internationalen Recycling-Forums zum Thema „Agricultural Plastics – Potential for Recycling“ ist wieder die RIGK GmbH in Kooperation mit der European Associa-

tion of Plastics Recycling & Recovery Organisations (epro). Und wieder liegt der Fokus auf dem Recycling von Agrarkunststoffen. Des Weiteren werden aktuelle politische Themen des Kunststoffrecyclings im Allgemeinen behandelt. Eine begleitende Ausstellung bietet weiterführende Informationen aus der Branche. Tagungssprache ist Englisch. Anmeldungen sind möglich unter:

➔ www.rigk.de/forum/anmeldung/anmeldeformular.html
RIGK GmbH, www.rigk.de