

THEMENTAG „RECYCLING – MITTEL ZUM ZWECK?!“

CC Austria stellt aktuelles Zukunftsthema in den Fokus

Am 17. November 2015 fand im österreichischen Leoben der Thementag „Recycling – Mittel zum Zweck?!“ mit Workshop statt. Gut 70 Teilnehmer verfolgten mit großem Interesse das Vortragsprogramm, das sich in sieben Beiträgen dem Thema aus ganz unterschiedlichen Perspektiven widmete.



Rechtliches, Facts und Figures zum Recycling von Polymeren und insbesondere faserverstärkten Polymeren zum Beispiel stellte Dr. Gernot Kreindl vor. Therese Schwarz erläuterte unter der Überschrift „Von Energien, Emissionen und Kunststoffen“ verschiedene Aspekte von Ökobilanz und Eco-Design von polymeren Systemen sowie die jeweiligen Herausforderungen.

Weitere Informationen:
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Ralf Schledjewski,
Lehrstuhlleiter Verarbeitung von Verbundwerkstoffen, Montanuniversität Leoben,
A-8700 Leoben,
Telefon +43 (0) 38 42/4 02 27 00,
E-Mail: lvv@unileoben.ac.at,
www.kunststofftechnik.at/verbundwerkstoffe



Die Frage der ökobilanziellen Analyse und die diesbezüglich im Spitzencluster MAI Carbon laufenden Arbeiten mit Blick auf die Großserientauglichkeit von CFK griff Denny Schüppel auf. Ergänzend hinterfragte Dr. Michael Feuchter den Stand zu Forschung und Technik beim Recycling von faserverstärkten polymeren Werkstoffen.



Alle Beiträge wurden im Auditorium intensiv und oft kontrovers diskutiert. Das Thema war offensichtlich bestens geeignet zu begeistern. Abgeschlossen wurde der Workshop mit der Konzeptfindung für ein geplantes Forschungsvorhaben, Stichwort: K-Projekt.