

Heute Kunststoff - morgen Biokunststoff?

18.12.2013, 12:23 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Haus der Technik eV. / Zweigstelle Berlin*



©HCJ

Die Chancen der Biokunststoffe in der Industrie – ein Weiterbildungsangebot von HDT Berlin am 20. Februar 2014

Erdöl raus, Bio rein? Aus dem täglichen Leben sind Kunststoffe nicht wegzudenken. Sei es als Verpackungsmaterialien, als Textilien, als Spielzeuge, als Autoteile oder als Elektrogeräte. Sie begegnen uns überall. Herkömmliche Kunststoffe werden hauptsächlich aus Erdöl hergestellt. Dieses wird immer knapper und teurer. Das öffnet den Markt für so genannte Biokunststoffe. Auch der Gesichtspunkt der Umweltverschmutzung, zum Beispiel „die Kunststoffteppiche“ auf den Weltmeeren, spielt hier eine große Rolle.

Der Termin für das Weiterbildungs-Seminar „Heute Kunststoff - morgen Biokunststoff? Die Chancen der Biokunststoffe in der Industrie“ ist der 20. Februar 2014 in Berlin (Haus der Technik e.V. am Alexanderplatz).

Die Teilnehmer erfahren in der Weiterbildung, was Biokunststoffe sind und ob diese eine nachhaltige Alternative zu erdölbasierten Kunststoffen sein können. Das Seminar geht auf den Stand der Technik ein und beschreibt die Vorteile von Biokunststoffen gegenüber konventionellen Kunststoffen. Aspekte wie ökonomische, ökologische und technische Rahmenbedingungen sowie Methoden zur Nachhaltigkeitsbewertung ergänzen die Thematik dieser Weiterbildung und sollen die Teilnehmer dazu befähigen, Entscheidungen zu treffen, wie und wo der Einsatz von biobasierten Kunststoffen in deren Unternehmen erfolgen kann bzw. sogar erfolgen muss.

Information

Nähere Informationen zur Weiterbildung erhalten Sie beim Haus der Technik e.V. unter Tel. 030/39493411 (Frau Dipl.-Ing.-Päd. Heike Cramer-Jekosch), Fax 030/39493437 oder direkt unter <http://www.hdt-essen.de/W-H110-02-074-4/>

Portrait

Das Haus der Technik (HDT) ist das älteste technische Weiterbildungsinstitut Deutschlands, Außeninstitut der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen (RWTH) und Kooperationspartner der Universitäten Bonn, Braunschweig, Duisburg-Essen, Münster und der Hochschule Bremerhaven. Es unterhält zudem enge Kontakte zu Unternehmen und Forschungseinrichtungen. Das HDT hat die Rechtsform eines gemeinnützigen, eingetragenen Vereins mit ca. 1000 Firmen- und Personenmitgliedern. 1927 in Essen gegründet, ist das Haus der Technik heute einer der führenden deutschen Anbieter von Seminaren, Lehrgängen, Tagungen und Kongressen für Fach- und Führungskräfte. Rund 16.000 Teilnehmer nutzen jährlich die Einrichtungen in Essen und in den Zweigstellen in Berlin, München und Bremerhaven sowie an zahlreichen weiteren Veranstaltungsorten im In- und Ausland. Als modernes Kongresszentrum wird das Essener Stammhaus regelmäßig auch von bundesweit tätigen Unternehmen und Verbänden genutzt. Mehr als 50 Seminar- und Tagungsräume für bis zu 600 Personen mit modernster Konferenz- und Tagungstechnik sowie einem Rundum-Service stehen dafür zur Verfügung.

News-ID: 767841 • Views: 1159 (Stand: 21.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/767841/Heute-Kunststoff-morgen-Biokunststoff.html>