

Höherwertiges Kunststoffrecycling für die Automobil-Zulieferindustrie

IHK – Online-Fachforum | 18. Juli 2022



EU Green Deal
mit der Wirtschaft

innovativ | effizient | nachhaltig

Kunststoffe sind aufgrund ihrer vielfältigen Eigenschaften wie Leichtigkeit, Langlebigkeit, Robustheit oder auch Formbarkeit die Basis verschiedenster Komponenten im Automobilbau. Dies macht sie zu begehrten Rohstoffen, die zunehmend knapper und teurer für die Fahrzeugindustrie werden. Um die Art und Weise, wie Kunststoffe in der EU designt, produziert, verwendet und am Ende zurück in den Kreislauf geführt werden, zu ändern, hat die EU Kommission im Rahmen des EU Green Deal die Strategie für Kunststoffe verabschiedet. Die Aktionen der Strategie zielen unter anderem darauf ab, das Recycling für die Wirtschaft rentabler zu machen, Kunststoffabfälle einzudämmen und Innovationen zu fördern.

Im IHK-Fachforum geht es um die Fragen, wie es um die Kreislaufführung von Kunststoffen steht, was sich noch tun muss und wie höherwertiges Kunststoffrecycling in Bayern bereits seit Jahren umgesetzt wird.

Termin

- Montag, 18. Juli 2022
- 14:00 bis ca. 16:00 Uhr

Anmeldung | Ansprechpartner

Anmeldung erforderlich online unter

<https://www.ihk-nuernberg.de/v/6206>

Ansprechpartner

Geschäftsbereich Innovation | Umwelt
Dr. Robert Schmidt | Andreas Horneber
☎ 0911 1335 1299 | 0911 1335 1204
@ giu@nuernberg.ihk.de

14:00 Begrüßung und Einführung | Moderation

Dr.-Ing. Robert Schmidt, Leiter Innovation | Umwelt,
IHK Nürnberg für Mittelfranken

14:10 Kreislaufführung von Kunststoffen – Wo stehen wir und was sich tut

Dr. Herrmann Achenbach, Gruppenleiter Nachhaltigkeit
und Kreislaufwirtschaft, SKZ Kunststoffzentrum, Würzburg

14:40 Wirtschaftliche Erfassung von Kunststoffabfällen in der Industrie – Aufbereitung und Rückführung als Rezyklat

Olaf Thannheiser, Geschäftsführer,
KomRec-ReCond GmbH, Wunsiedel

15:00 Galvanisierte Kunststoffe: Schließen interner Kreisläufe als gewerblicher Abfallerzeuger und Automobilzulieferer – metallisierten Ausschuss recyceln

Werner Meschitz, Abteilungsleiter Vorentwicklung,
Bolta-Werke GmbH, Leinburg

15:20 Höherwertige Verwertung von Kunststoffen der Automotive-Branche

Udo Dobberke, Geschäftsführer, Sysplast GmbH, Nürnberg

15:40 Fragen | Diskussion | Chat

Dr. Claudia Schwarz, Umweltcluster Bayern, Augsburg

16:00 Schlusswort:

Frank Lechner, Umwelt-|Energierreferent, IHK Bayreuth

Veranstalter

Die Veranstaltung wird durchgeführt von der IHK Nürnberg für Mittelfranken, vertreten durch Präsident Dr. Armin Zitzmann und Hauptgeschäftsführer Markus Löttsch, Hauptmarkt 25/27, 90403 Nürnberg. Sie findet mit Unterstützung des UmweltCluster Bayern, des Projekts „transform_EMN“, des IHK-AnwenderClub Umwelt | Nachhaltigkeit und der IHKs mit Sitz in Bayreuth, Coburg, Regensburg, Würzburg-Schweinfurt statt.



Industrie- und Handelskammern
in der Metropolregion Nürnberg



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Mit Unterstützung:

