

Recycling von Kunststoffen

RK



Donnerstag, 30. August 2018

Veranstaltungsort: Recoplast AG, 4658 Däniken

www.katz.ch

Kursziel

Die Firma Recoplast ist führender Anbieter im Bereich Recycling und Aufbereitung von Produktionsabfällen von Kunststoffen. Die wirtschaftliche Aufbereitung zu homogenen, thermoplastischen Werkstoffen stellt dabei eine zentrale Herausforderung dar.

Dem Kursteilnehmer werden die Möglichkeiten des Recyclings, beginnend vom werkstofflichen bis zum energetischen Recycling, von der theoretischen Seite aufgezeigt. Er erhält einen vertieften Überblick über den Ablauf, die Möglichkeiten und die Grenzen des werkstofflichen Recyclings vor Ort.

Zielgruppe

Alle, die sich mit dem Werkstoff Kunststoff als werthaltigen Rohstoff auseinandersetzen und den Mechanismus des Kunststoffrecyclings verstehen wollen; im speziellen Konstrukteure, Designer, Entwicklungs- und Produktionsfachleute und Kunststofftechnologien.

Referenten

Philippe Becsey, Recoplast AG, Gretzenbach
Fabian Meier, KATZ, Aarau

Programmübersicht

- 13:30 **Begrüßung, Einleitung**
- 13:45 **Theoretische Grundlagen**
Werkstoffliche, rohstoffliche und energetische Verwertung
Fabian Meier
- 14:30 **Workshop**
Anforderung an den Wareneingang im Recyclingbetrieb
Aufbereitung von Kunststoffen
Wohin geht der aufbereitete Rohstoff?
Philippe Becsey
- Pause**
- 15:30 **Rundgang im Recyclingbetrieb**
Philippe Becsey
- 16:30 **Diskussion, Zusammenfassung**
Fabian Meier
- 16:45 **Ende der Veranstaltung**

Veranstaltungshinweise

Veranstalter

KATZ, CH-5000 Aarau

Anmeldung

KATZ Kunststoff- Ausbildungs- und Technologie-Zentrum · Schachenallee 29 · CH-5000 Aarau

Fax: ++41 62 836 95 30

Email: info@katz.ch

Online: www.katz.ch

Anmeldeschluss: 2 Wochen vor Kursbeginn

Teilnahmegebühr (inkl. Pausengetränke und Kursunterlagen)

CHF 350.— (plus MWST)

10% Rabatt für Mitglieder KATZ-Förderverein

Anreise

Die Veranstaltung findet bei der Firma Recoplast AG in Däniken statt.

Adresse: Recoplast AG, Güterstrasse 25, 5014 Gretzenbach

Auto: Autobahn-Ausfahrt A1 Oftringen oder Aarau West

ÖV: zu Fuss 500m ab Bahnhof Däniken