

Die Richtlinie 025 des IMDS-Lenkungsausschusses „Bewertung der Rezyklat- und biobasierten Inhalte von Werkstoffen“ stellt die Automobilindustrie und die IMDS-AnwenderInnen vor neue Anforderungen. Ein breites Hintergrundwissen über chemische und mechanische Recycling-Verfahren, über biobasierte Werkstoffe oder diverse Zertifizierungsprogramme bringen hier den entscheidenden Vorteil, um die eigene Arbeit im IMDS nach den neuen Vorgaben korrekt durchführen zu können.

>> LERNZIEL

Sie kennen die Ziele und Hintergründe der neuen Richtlinie 025 im IMDS. Sie wissen Bescheid über die neuen Funktionen und Änderungen, die das IMDS im Bereich der Rezyklat-Option bereitstellt. Sie können zwischen dem chemischen und mechanischen Recycling-Verfahren sowie primären und sekundären biobasierten Werkstoffen unterscheiden, und können zusätzlich Angaben zu Pre- oder Post-Consumer-Rezyklat treffen. Sie kennen den Ansatz der Massenbilanzierung in der Industrie von Werkstoffen sowie Zertifizierungsprogramme, z. B. das ISCC. Sie haben die neu zur Verfügung gestellten Auswahlmöglichkeiten verstanden und können diese zukünftig im Rahmen der Erstellung von MDB berücksichtigen. Nach Kennenlernen der neuen Optionen und Funktionen können Sie das IMDS weiterhin zielgerichtet und effizient in Ihrem Unternehmen einsetzen.

Ihr Vorteil: Sie erhalten einen tieferen Einblick und ein tieferes Verständnis, wie im IMDS mit Rezyklaten umgegangen wird.

>> INHALT

Ziele und Hintergründe der IMDS-Richtlinie 025

Umsetzung von Recycling-Optionen im IMDS

- Mechanisch
- Chemisch
- Biobasiert

Chemisches Recycling vs. Mechanisches Recycling

Massenbilanzierungskonzepte

ISCC und andere Zertifizierungsprogramme

Dateneingabe im Zusammenhang der Werkstoffklassifizierung

Regeln und Prüfungen für die Dateneingabe

Referenzen



Unterrichtsmethode

Vortrag mit Demonstrationen,
Fragen und Antworten



Kursdauer

180 Min. (3 Stunden)



Max. Teilnehmer-Zahl

14

>> ZIELGRUPPE

Verantwortliche und Anwender:innen aus den Bereichen IMDS, Qualitätsmanagement, Konstruktion, Werkstofflabor, Umweltmanagement.

>> PERSÖNLICHE VORAUSSETZUNGEN

Sie sind bereits mit allen gängigen Funktionen des IMDS vertraut.

>> UNTERLAGEN

Sie erhalten ein Exemplar der unterrichtsbegleitenden Präsentation als PDF.

>> TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Sie erhalten eine persönliche Teilnahmebescheinigung, mit der Sie Ihre Qualifizierung nachweisen können.

>> ÖFFENTLICHES SEMINAR

Aktuelle Preise und Termine finden Sie auf unserer Internetseite:

www.imds-professional.com

>> EXKLUSIVE SCHULUNG

Diese Schulung können Sie auch exklusiv (als Webinar oder Präsenz-Schulung) buchen.

Ihr Vorteil: Sie bestimmen Ort, Termin und Anzahl der Teilnehmenden und können inhaltliche Schwerpunkte setzen.