

La recommandation 025 du comité de pilotage de l'IMDS, « Évaluation du contenu recyclé et biosourcé des matériaux », pose de nouveaux défis à l'industrie automobile et aux utilisateurs de l'IMDS. Une connaissance approfondie des processus de recyclage chimique et mécanique, des matériaux biosourcés ou des différents programmes de certification est un avantage décisif afin de pouvoir effectuer correctement son propre travail dans l'IMDS conformément aux nouvelles exigences.

>> OBJECTIFS

Vous connaissez les objectifs et le contexte de la nouvelle recommandation 025 de l'IMDS. Vous êtes au courant des nouvelles fonctions et des modifications apportées par l'IMDS dans le domaine de l'option recycler. Vous pouvez faire la distinction entre le processus de recyclage chimique et mécanique ainsi que les matériaux biosourcés primaires et secondaires, et vous pouvez également fournir des informations sur le recyclage pré ou post-consommation. Vous êtes familier avec l'approche de l'équilibrage massique dans l'industrie des matériaux ainsi qu'avec les programmes de certification, par exemple l'ISCC. Vous avez compris les nouvelles options de sélection proposées et pourrez les prendre en compte à l'avenir lors de la création de MDS. Après avoir pris connaissance des nouvelles options et fonctions, vous pouvez continuer à utiliser l'IMDS de manière ciblée et efficace dans votre entreprise.

Votre avantage : Vous obtenez un aperçu plus approfondi ainsi qu'une meilleure compréhension de la manière dont les matériaux recyclés sont traités dans l'IMDS.

>> CONTENU DU SÉMINAIRE

Contexte et objectifs de la recommandation 025 de l'IMDS

Mise en œuvre d'options de recyclage dans l'IMDS

- Mécanique
- Chimique
- Biosourcé

Recyclage chimique vs. recyclage mécanique

Concepts d'équilibrage des masses

ISCC et autres programmes de certification

Saisie des données dans le cadre de la classification des matériaux

Règles de saisie et contrôles

Références

Organisateur :
imds professional GmbH & Co.KG
Waschweg 3
61276 Weilrod (Allemagne)



Méthode d'enseignement

Conférence avec démonstrations,
questions et réponses



Durée

180 minutes



Max. nombre de participants :

14

>> PUBLIC CIBLE

Responsables et utilisateurs dans les domaines de l'IMDS, de la gestion de la qualité, de la conception, du laboratoire des matériaux, de la gestion de l'environnement

>> EXIGENCES PERSONNELLES

Vous connaissez déjà les fonctions courantes de l'IMDS

>> DOCUMENTS

Vous recevrez la présentation utilisée pendant la formation au format PDF.

>> CONFIRMATION DE PARTICIPATION

Un certificat de participation personnel vous sera remis.

>> SÉMINAIRE PUBLIC

Vous trouverez les dates et tarifs actuels sur notre site :
www.imds-professional.com

>> SÉMINAIRE EXCLUSIF

Cette formation peut également être proposée en exclusivité (webinaire ou présentiel).

Votre avantage : vous choisissez le lieu, la date et le nombre de participants, et vous pouvez adapter les contenus à vos besoins.