

**Der Regulierungs-Wizard stellt einen Ansatz zum Informationsaustausch im IMDS zur Verfügung. Dieser ermöglicht eine schnellere Bereitstellung aller Informationen, die unter die REACH- und die Biozid-Verordnung fallen. Erfahren Sie in dieser Schulung, was der Regulierungs-Wizard leistet und wie Sie zielgerichtet Regulierungsinformationen in der Lieferkette weitergeben und effizient damit arbeiten.**

## >> LERNZIEL

In dieser Schulung machen wir Sie mit der neuen Informationsphilosophie und dem Einsatz des Regulierungs-Wizard vertraut. Sie kennen die wesentlichen Anforderungen und Pflichten an den Regulierungs-Wizard in Bezug auf die Umsetzung der REACH- und Biozid-Meldepflichten. Sie wissen, wie dynamisch mittelkettige Chlorparaffine (MCCP) innerhalb des Regulierungs-Wizard festgelegt werden. Nach Abschluss der Schulung wissen Sie, wie Sie mit dem Regulierungs-Wizard effizient arbeiten.

**Ihr Vorteil:** Sie gewinnen Sicherheit und Geschwindigkeit im Umgang mit regulatorischen Anforderungen: Nach der Schulung nutzen Sie den Regulierungs-Wizard gezielt, um REACH- und Biozid-Informationen schneller bereitzustellen, korrekt weiterzugeben und effizient in Ihrer Lieferkette zu managen. Dadurch sparen Sie Zeit, vermeiden Fehler und erfüllen Ihre Meldepflichten zuverlässig.

## >> INHALT

### Hintergründe und aktuelle Entwicklungen

- Hintergründe und Ziele in der Lieferkette
- Entwicklung und Release-Tendenzen im IMDS

### Zugrundeliegende Verordnungen im Überblick

- REACH
- Biozide

### Allgemeine Funktionsweise des Regulierungs-Wizard

- Der Informations-Übertragungsmechanismus
- Persönliche Einstellung, Zugangsanforderung
- Administration, Berechtigungsprofil
- Symbolik innerhalb des Regulierungs-Wizard

### Der Regulierungswizard im Überblick

- Allgemeine Regulierungsinformationen
- Erstellen einer Regulierungsanfrage
- Regulierungsanfrageprozess und Statuskennzeichnung

### Weitergabe von BPR-Informationen in der Lieferkette

- BPR-Informationen auf Werkstoffebene

### Weitergabe von REACH-Informationen in der Lieferkette

- REACH Annex XIV-Information auf Werkstoffebene
- REACH-Information auf Teile-Ebene

### Dynamische SVHC im Regulierungs-Wizard

- mittelkettige Chlorparaffine (MCCP)

### Abschluss – Ihre Fragen

Veranstalter:  
imds professional GmbH & Co.KG  
Waschweg 3  
61276 Weilrod (Germany)



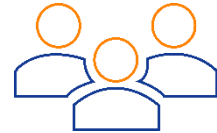
### Unterrichtsmethode

Vortrag mit Demonstrationen  
und Übungen, 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](http://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.