

**Korrekte Materialdaten im IMDS sind eine zentrale Voraussetzung für die Erfüllung gesetzlicher Anforderungen. In diesem Seminar lernen Sie, Materialdatenblätter im IMDS fachlich richtig, regelkonform und effizient zu erstellen.**

## >> LERNZIEL:

Gesetzliche Richtlinien, Verordnungen und das IMDS-Regelwerk stellen hohe Anforderungen an die Einhaltung der Konformität. Nach diesem Seminar kennen Sie die Anforderungen und wissen, wie Sie diese erfüllen. Insbesondere kennen Sie die Inhalte der Richtlinie 001 „General Structure“ und können deren Regeln für die fehlerfreie Erstellung von Materialdatenblättern im IMDS anwenden. Zusätzlich haben Sie einen Überblick über weitere Richtlinien des IMDS Steering-Committees. Sie sind in der Lage, diese Richtlinien richtig zu interpretieren und effizient in Ihren IMDS-Prozess zu integrieren. So vermeiden Sie unnötige Mehraufwendungen für Korrekturzeiten. Sie unterstützen eine funktionierende Kunden- und Lieferantenbeziehung und vermeiden die Ablehnung Ihrer

**Ihr Vorteil:** Sie reduzieren Korrekturschleifen, vermeiden die Ablehnung von Materialdatenblättern und stärken nachhaltig die Zusammenarbeit mit Kunden und Lieferanten.

## >> INHALT

### Beeinflussende gesetzliche Verordnungen

- ELV 2000/53/EU und deren aktueller Anhang II
- ELV-R 2023/0284 (Entwurf der neuen Verordnung)
- REACH-Verordnung 1907/2006
- Biozid-Verordnung EU 528/2012/EU

### Anwendungs-Codes im IMDS

- Anwendungsrelevante Reinstoffe im IMDS
- Vorauswahl der Anwendungs-Codes im IMDS
- Prüfen und Setzen des richtigen Anwendungs-Codes

### Richtlinie 001 „General Structure“

- Einhaltung der Lieferkette im IMDS
- Einhaltung der Change-Management Regeln im IMDS
- Regel zum Strukturmix
- Definition, Regeln und Richtlinien: Teil, Halbzeug, Werkstoff und Reinstoff
- Rev. 14: Neue und aktualisierte Regeln und Guidelines
- Reinstoffliste (BSL), GADSL und SVHC im IMDS

### Richtlinie 026 Regeln und Richtlinien des Regulation Wizard

- REACH Annex XIV
- BPR, MCCP und EUDR

### Weitere aktuelle Richtlinien im Überblick

- IMDS 002 bis IMDS 027



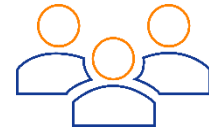
### Unterrichtsmethode

Vortrag mit Demonstrationen



### Kursdauer

6 Stunden  
(360 Minuten)



### Max. Teilnehmer-Zahl

14

## >> ZIELGRUPPE

Verantwortliche und AnwenderInnen aus den Bereichen IMDS, Qualitätsmanagement, Konstruktion, Werkstofflabor, Umweltmanagement.

## >> VORAUSSETZUNGEN

Grundlegende Kenntnisse im Umgang mit dem PC und dem Internet.

## >> UNTERLAGEN

Sie erhalten ein Exemplar der unterrichtsbegleitenden Präsentation als PDF.

## >> TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Sie erhalten eine persönliche Teilnahmebescheinigung, mit der Sie Ihre IMDS-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 buchen, wir berechnen dann ein Tageshonorar.

**Ihr Vorteil:** Sie bestimmen Termin und Anzahl der TeilnehmerInnen und können inhaltliche Schwerpunkte setzen.

Auf Wunsch übernehmen wir die gesamte Organisation.