

Die Registrierung einer Substanz nach der REACH-Verordnung

Referenz: SEC026

Kategorien: SICHERHEIT

Unterkategorien: Chemikalien

SPRACHE(N):



EN FR DE

DAUER:

3 STUNDE(N)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

LUXCONTROL

ZIELE

Die Registrierungsformalitäten und die sich daraus ergebenden Verpflichtungen

Die notwendigen Informationen für die Erstellung eines Registrierungsdossiers und eines Berichts zur chemischen Sicherheit, die betroffene Substanz genau identifizieren, und auch die potentiellen Risiken für Mensch und Umwelt

Teilnehmerkreis:

Personen, die mit der Erstellung eines Registrierungsdossiers zu tun haben

INHALT

- Die allgemeinen Grundprinzipien von REACH (Etappen, Fristen usw.)
- Erforderliche Informationen für die Erstellung eines Registrierungsdossiers
- Die je nach Mengenband zu liefernden physikalisch-chemischen, ökotoxikologischen und toxikologischen Daten
- Identifizierung der Substanz und der zu berücksichtigenden Verunreinigungen: Substanzen von gut festgelegter Zusammensetzung, UVCB, mit einer Komponente, mit mehreren Komponenten
- Die neuen Sicherheitsdatenblätter
- Die für die Erstellung des Berichts über die chemische Sicherheit notwendigen Informationen
- Teststrategie: Ziele, Alternativen zu In-Vivo-Tests

PÄDAGOGIK

Theoretische Ausführungen, Präsentationen mit Abbildungen, praktische Anwendungen, Erfahrungsaustausch

ANFORDERUNGEN

Keine besonderen Voraussetzungen

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise