

## Lehrgang zum Material Compliance Beauftragten m/w (TÜV)

Betriebliche Organisation zur Einhaltung der Material Compliance Vorgaben in Produktentstehungsprozess & Produktion

Seminardauer: 3,5 Tage

Abschluss: TÜV-Zertifikat

### Tag 1 Anforderungen und Betroffenheit

Dauer[h]	Thema	Beschreibung
0,5	Begrüßung	Vorstellung der Teilnehmer
1	Grundlagenschulung	Material Compliance Basics und REACH-Verordnung
0,25	Kaffeepause	
1	Grundlagenschulung	REACH-Verordnung & RoHS
1	Mittagspause	
2	Grundlagenschulung	Europäische & internationale Regelwerke
0,25	Kaffeepause	
1,5	Grundlagenschulung	Europäische & internationale Regelwerke & Recherchemöglichkeiten

### Tag 2 MC-Umsetzung im Entwicklungsprozess

Dauer[h]	Thema	Beschreibung
0,5	Ergebnisaufbereitung Tag 1	Zusammenfassung der Ergebnisse des ersten Tages, Rückfragen
1,5	MC-Vorgaben zur Sicherstellung der Material Compliance / MC-Umsetzungsempfehlungen	Aufzeigen von Normen und Richtlinien zur Umsetzung der MC-spezifischen Regelwerke
0,25	Kaffeepause	
1,5	Material Compliance Anforderungen in der Entwicklung	Aufzeigen der Möglichkeiten über den Entwicklungsprozess MC-Vorgaben im Produkt umzusetzen, Prozessschnittstellen zu anderen Bereichen
1	Mittagspause	
0,5	Vorgabenumsetzung mittels MC-Hausnorm	Vorstellung der Struktur, Inhalte und Umsetzung der MC-Hausnorm
0,25	Vorstellung Aufgabe: MC-Integration in den Entwicklungsprozess	Wie können die Vorgaben der MC generiert und in die Entwicklung transportiert werden? Wie kann die Entwicklung die Vorgaben im Produkt umsetzen (Prozesse, Dokumente ...)?
1	Gruppenarbeit: Prozessanalyse	2-3 Gruppen erarbeiten für den Vertrieb und die Entwicklung entsprechende Prozess- und Dokumentenvorgaben
0,25	Kaffeepause	
1	Vorstellung und Diskussion Prozessanalyse	Vorstellung der Ergebnisse der Gruppenarbeit und Diskussion der Ergebnisse

### Tag 3: Einkauf und Kommunikation, Gefahrstoffmanagement und Qualität

Dauer[h]	Thema	Beschreibung
0,5	Ergebnisaufbereitung Tag 2	Zusammenfassung der Ergebnisse des zweiten Tages, basierend auf der Prozessanalyse
1,5	Material Compliance Anforderungen an den Einkauf	Vorstellen und Diskussion des Einkaufsprozesses mit Erarbeitung von Vorschlägen zur MC-Umsetzung im Einkauf
0,25	Kaffeepause	
1	Material Compliance Anforderungen Lieferantenkommunikation	Möglichkeiten der rechtsverbindlichen Lieferantenkommunikation analog DIN EN 50581, Prozessschnittstellen zu anderen Bereichen
1	Mittagspause	
0,5	Lieferanten- und Produktrisikoaanalyse	Einschätzung der Glaubwürdigkeit und des Risikos fehlerhafte Produkte im Sinne der MC zu verwenden/beschaffen
0,75	MC-Vorgabenumsetzung in der Produktion (FAS)	Umsetzung der MC im Bereich Gefahrstoffmanagement
0,25	Kaffeepause	
0,5	Material Compliance Anforderungen in der Qualität	Aufzeigen der Möglichkeiten über den Qualitätsprozess die Einhaltung der MC-Vorgaben zu kontrollieren, Prozessschnittstellen zu anderen Bereichen
0,75	Freie Fragerunde	Fragestellung aus den Unternehmen

### Tag 4: Verantwortlichkeiten, Rechte und Pflichten eines/einer Material Compliance Beauftragten, Prüfung

Dauer[h]	Thema	Beschreibung
0,5	Ergebnisaufbereitung Tag 1 - 3	Zusammenfassung der Ergebnisse der vorangegangenen Tage
1	Aufgaben MC-Beauftragter	Beschreiben der Verantwortlichkeiten, Rechte und Pflichten eines/einer MC-Beauftragten
0,25	Vorstellung Prüfungsaufgabe: Ankreuzfragen/Freitext	
1	Prüfung	Einzelprüfung, Hilfsmittel alle
0,25	Nachbereitung Schulung	
1	Abschlussessen	

– Vorbehaltlich Änderungen aus didaktischen Gründen –