

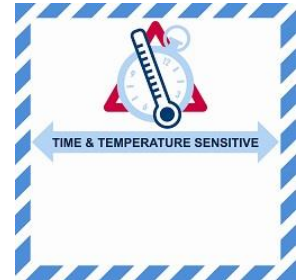
## **IHR PROGRAMM**

---

### **IATA GEFAHRGUTSCHULUNG**

für Versender und Verpacker von

- *Patientenproben*
- *Infektiösen Stoffen*
- *Biologischem Material*
- *Trockeneis*



#### **TEILNEHMERKREIS**

In dieser Schulung erhalten die Teilnehmer alle Informationen über die Anforderungen an Verpacker und Versender für die Beförderung von

- Biologischen Stoffen, Kategorie B
- Infektiösen Stoffen
- Trockeneis
- Stickstoff, tiefgekühlte Flüssigkeit
- Genveränderten Mikro-Organismen

#### **SEMINARZIEL**

Die IATA Gefahrgutvorschriften werden jährlich überarbeitet und sind für den Gefahrgutversand per Luft zwingend anzuwenden. Die steigenden Sicherheitsanforderungen machen es besonders für alle Versender wichtig, sich über die Änderungen zu informieren, um Fehler beim Transport gefährlicher Güter im Luftverkehr zu vermeiden. Was Sie „Nichtwissen“, kann für Sie Konsequenzen haben! Versender und Transportdienstleister sind verantwortlich, die relevanten, gesetzlichen Gefahrgutvorschriften einzuhalten. Ein Versender, der gefährliche Güter und Substanzen in Verletzung dieser Vorschriften, zum Transport offeriert, kann gegen nationale Gesetze verstoßen und sich strafbar machen. Jeder, der gefährliche Güter zum Transport anbietet, muss entsprechend ausgebildet sein. Die steigenden Ansprüche erfordern immer mehr das Verständnis, von Versendern, der Sponsoren, Laboratorien und Forschungsinstituten wie beim Transport von Infektiösen Stoffen, biologischen Substanzen, Patientenproben und Trockeneis nach gesetzlichen und Gefahrgutvorschriften verfahren werden muss.

## **IHR PROGRAMM**

---

Diese Schulung umfasst eine Abschlussprüfung. Nach erfolgreicher Absolvierung erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat, welches sie zum Transport im Sinne der IATA-Gefahrgutvorschriften dazu berechtigt, Gefahrgüter wie infektiöse Stoffe und Trockeneis im Luftverkehr zu versenden. Nach dem Kurs sind die verantwortlichen Versender in der Lage die allgemeine Sicherheitsphilosophie, die eigene Verantwortung und die der Unternehmen einzuschätzen, um Infektiöse Stoffe, Biologische Substanzen und Trockeneis zu:

- Klassifizieren
- Identifizieren
- Verpacken
- Markieren und Kennzeichnen
- Dokumentieren

### **SCHULUNGSINHALTE**

gem. Tabelle 1.5 A der IATA-DGR in Verbindung mit dem vom Luftfahrtbundesamt (LBA) anerkannten Rahmenlehrplan. Die Schulungsinhalte sind eingeschränkt auf die Beförderung von infektiösen Stoffen der Unterklasse 6.2 UN 3373, sowie der UN-Nummer UN 1845 Trockeneis.

### **PRÜFUNG**

Am Ende der Schulung wird eine 45-minütige Prüfung durchgeführt. Nach erfolgreicher Absolvierung erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat, welches vom LBA anerkannt ist. Der Schulungsnachweis wird eingeschränkt auf Klasse 6.2 biologische Substanzen der Kategorie B UN 3373 und Klasse 9, Trockeneis UN 1845.

### **SCHULUNGSMATERIAL**

Jeder Teilnehmer erhält eine Schulungsunterlage mit IATA-DGR Auszügen, Übersichten und Arbeitsblättern.