

Lehrgangsinhalte Modul F&A ohne Radioaktiv

Tätigkeit	Schulungsinhalte	Vermittelter Kenntnisstand
Begrenzungen	Allgemein	**
	Verbotene gefährliche Güter	***
	Versteckte gefährliche Güter	***
	Gefährliche Güter mitgeführt von Passagieren	*
	Beförderung gefährlicher Güter mit der Post	*
	Gefährliche Güter im Eigentum des Luftfahrtunternehmens	**
	Gefährliche Güter in freigestellten Mengen	***
	Gefährliche Güter in begrenzten Mengen	**
	Abweichungen der Staaten und Luftfahrtunternehmen	***
Klassifizierung	allgemein	***
	Klasse 1-9	***
	Bereits zugeordnete Stoffe 4.1&5.2	**
	Klassifizierung / Stoffe mit mehreren Gefahren	*
Identifizierung der gefährlichen Güter	allgemein	**
	Bestimmung der richtigen Versandbezeichnung	***
	Verzeichnis der gefährlichen Güter	***
	Numerische Querverweisliste	***
	Sonderbestimmungen	***
Verpacken	allgemein	***
	Klasse 1-9	**
Verpackungsspezifikationen und Prüfverfahren	Allgemeine Bestimmungen	**
	Anforderungen Innenverpackung	**
	Spezifikationen für UN Einzel-, Außen- und Kombiverpackungen	***
	Prüfverfahren für UN-Verpackungen	**
	Bau- und Prüfanforderungen für Flaschen und verschlossene Kryo-Behälter, Druckgaspackungen und kleine Behälter, die Gas enthalten (Gas-Kartuschen)	*
	Verpackungen für ansteckungsgefährliche Stoffe Kategorie A	*
	Prüfkriterien für Verpackungen für begrenzte Mengen	*
	Prüfkriterien für Bergungsverpackungen	*
	Bau- und Prüfvorschriften für Großpackmittel (IBC)	*

Lehrgangsinhalte Modul F&A ohne Radioaktiv

Tätigkeit	Schulungsinhalte	Vermittelter Kenntnisstand
Markierung und Kennzeichnung	allgemein	**
	Markierung	***
	Kennzeichnung	***
	Gefahrenkennzeichen/Spezifikationen	**
	Abfertigungskennzeichen	**
Dokumentation	allgemein	***
	Versendererklärung für gefährliche Güter (Shippers Declaration)	***
	Luftfrachtbrief (Air Waybill/AWB)	***
	Zusätzliche Dokumentation	**
Abfertigung	allgemein	**
	Annahme	***
	Lagerung	**
	Verladung – nur Trennvorschriften	**
	Prüfung	*
	Bereitstellung von Informationen	**
	Notfallmaßnahmen	**
	Meldung an Behörden	**
	Aufbewahrung von Dokumenten	*
Radioaktive Stoffe	Allgemein radioaktive Stoffe	*
	Anwendungsbereich	*
Schriftliche Prüfung		