



Dieses Anmeldeformular ist nur für Personen, die an einer CBTA-Gefahrgut-Schulung der Alpha Gefahrgut Consulting teilgenommen haben und eine entsprechende gültige Schulungsbescheinigung halten.  
Die Anmeldung erfolgt für die nachfolgend genannte Person.

**CBTA-ASSESSMENT**  
für Gefahrgutbeförderung im Luftverkehr  
nach ICAO-TI / IATA-DGR

Preis in EUR zzgl. MwSt

**119,-**

## CBTA ASSESSMENT



**TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS *by air***

**Bemerkung:**

Bitte die Tätigkeiten ankreuzen, für die Sie eine gültige Schulungsbescheinigung halten:

CBTA Assesment wird für folgende Tätigkeiten durchgeführt (Mehrfachnennungen möglich):

A B C D E F G H I J K L M N O P bis T

Die Buchstabenzuordnung ergibt sich laut LBA-Bekanntmachung:

Versender (A), Verpacker (B), Spediteur (Luftfracht) (C), Speditionsmitarbeiter (D),  
 Speditionsmitarbeiter (E), Annahmekontrollleur (F), Mitarbeiter Frachtabfertigung (G),  
 Mitarbeiter Frachtabfertigung (H), Mitarbeiter Passagierabfertigung (I), Flugzeugbesatzung  
 (Luftfahrzeugführer) (J), Flugdienstberater (K), Ladeplaner (L), Mitarbeiter Ladeplanung (Ramp  
 Agent) (M), Flugbegleiter (Cabin Crew) (N), Sicherheitspersonal (Security) (O),  
 sowie Personal von Luftfahrtunternehmen ohne Beteiligung an der Gefahrgutbeförderung:  
 Frachtabfertiger(P), Frachtabfertiger ohne gefährliche Güter (Q),  
 Mitarbeiter der Passagierabfertigung (R),  
 Flugzeugbesatzung (Luftfahrzeugführer) (S), Flugbegleiter (Cabin Crew) (T).

**Bitte auf der Folgeseite die persönlichen Buchungsdaten (Name, Firma etc.) eintragen**



ANMELDUNG für 1 Person

Ich buche für Termin (bitte unten ankreuzen)			Bitte möglichst frühzeitig anmelden. Die Anmeldebestätigung folgt prompt.  Einladungen zur gewählten Veranstaltung werden idR 2 Wochen vor Seminarbeginn von Alpha Gefahrgut Consulting übersendet.
<input type="checkbox"/> Jan (Kw - ) <input type="checkbox"/> Apr (Kw 14) <input type="checkbox"/> July (Kw 27) <input type="checkbox"/> Okt (Kw 41)	<input type="checkbox"/> Feb (Kw - ) <input type="checkbox"/> Mai (Kw 18) <input type="checkbox"/> Aug (Kw 31) <input type="checkbox"/> Nov (Kw 45)	<input type="checkbox"/> Mrz (Kw 9) <input type="checkbox"/> Juni (Kw 23) <input type="checkbox"/> Sep (Kw 36) <input type="checkbox"/> Dez (Kw 49)	

Zeitplan (tagesgenau mit Uhrzeiten) siehe unten

Die u.g. Uhrzeiten sind Planzeiten und können sich ggf geringfügig ändern.

Zeitplan (tages- und uhrzeitengenau mit Datum) für CBTA-Assessment:

Monat	Tage	Tag A
	Uhrzeiten	14:30 - 16:30
	Kw	
Jan 2024:	--	--
Feb 2024:	--	--
März 2024:	9	01.Mrz
Apr 2024:	14	05.Apr
Mai 2024:	18	03.Mai
Juni 2024:	23	07.Jun
July 2024:	27	01.Jul
Aug 2024:	31	02.Aug
Sept 2024:	36	04.Sep
Okt 2024:	41	07.Okt
Nov 2024:	45	04.Nov
Dez 2024:	49	02.Dez

Hinweis:  
Das Assessment wird als Videokonferenz im Internet (Web-Seminar) gestartet.

Bitte die Module ankreuzen, für die Sie eine gültige Schulungsbescheinigung halten und die Teil des CBTA-Assessments sein sollen:

CBTA Module der Alpha Gefahrgut Consulting:

- BASIC   PLUS   GAS   EXPLOSIVE   INFECTIOUS   RADIOACTIVE  
Li-Batt   Perfume&Cosmetics   DRY ICE   EQ  
CLASSIC   Classic exklusive Gefahrenklasse 7 (Radioaktiv)  
FORWARD   CHECK   Forward, Check exklusive Gefahrenklasse 7 (Radioaktiv)

Bitte auf der Folgeseite die persönlichen Buchungsdaten (Name, Firma etc.) eintragen



ANMELDUNG für 1 Person

Bitte die Buchungsdaten (Name, Firma etc.) eintragen. Bitte pro Person eine Anmeldung.

Teilnehmer ist, Assessment für Person:

Vorname(n)

Name

e-mail-Adresse

Telefon

Rechnungsadresse ist:

Firma

Abteilung

Straße und Hausnummer

PLZ und Ort

Anmelder ist und Anmelder erklärt:

Ich habe die **Teilnahmebedingungen** zur Kenntnis genommen und stimme diesen zu.

Datum

Name, Vorname des Anmelders

e-mail-Adresse

Telefon

Firmierung und Adresse des Anmelders nur, falls diese abweichend von Rechnungsadresse ist:

Firma

Abteilung

Straße und Hausnummer

PLZ und Ort

Die Anmeldung bitte per E-Mail an: [Service@Alpha-Gefahrgut-Consulting.de](mailto:Service@Alpha-Gefahrgut-Consulting.de)

Alpha Gefahrgut Consulting