



Güterklassifizierung spezial
**Güter mit
kryptographischen
Funktionen**

19. Mai 2026
13:30 – 16:30 Uhr MEZ
online | Meetingplattform Zoom

[HIER REGISTRIEREN](#)



Kryptographische Funktionen sind heutzutage in einer Vielzahl von Gütern enthalten – von Software und Kommunikationssystemen bis hin zu Alltagsprodukten wie Fahrzeugen oder IoT-Geräten.

Für Unternehmen, Behörden und Forschungseinrichtungen stellt sich damit die zentrale Frage, wie solche Güter **exportkontrollrechtlich korrekt klassifiziert** werden.

Das Online-Training vermittelt einen praxisnahen Überblick über die rechtlichen Grundlagen, Abgrenzungskriterien und typische Fallstricke bei der Klassifizierung von Gütern mit Kryptographie.



Zielgruppe

- Export-/Importverantwortliche
- Produkt-Entwickler:innen
- Exportkontrollverantwortliche
- Mitarbeiter:innen im Vertrieb
- Rechtsabteilungen
- Compliance-Verantwortliche

Unsere Expert:innen

Dipl. Ing. Arno Biging

Senior Consultant bei der Kanzlei CREYDT.LAW, München, ist Spezialist in den technischen Aspekten der Exportkontrolle, insbesondere der Güterklassifizierung. Sein Schwerpunkt liegt auf der Durchführung von Projekten mit Bezug auf Massenklassifizierungen und er berät und unterstützt bei komplexen und technisch schwierigen Einzelklassifizierungen.

Svenja Soehnle

Rechtsanwältin bei der Kanzlei CREYDT LAW, München, Studium der Rechtswissenschaften in Tübingen. Referendariat am LG Ravensburg und mehrjährige Berufserfahrung im Außenwirtschaftsrecht durch Inhouse-Beratungstätigkeit in großen deutschen Zulieferer-Unternehmen (Mobilitätsbranche).

Das Wesentliche

Folgende Fragen werden in diesem Online-Training behandelt und beantwortet:

- Kurzer Überblick über die Systematik der Güterkontrolle nach EU-Recht
- Kryptographie – typische Anwendungsfälle
- Rechtlicher Rahmen: Dual Use-Verordnung und relevanten Güterlisten (insb. Kategorie 5 - Teil 2)
- Nicht genehmigungspflichtige Güter mit Kryptographie
- Klassifizierungskriterien: Funktion, Zweck, Leistungsmerkmale, technische Parameter
- Leitfaden und Prozessablauf zur Klassifizierung von Gütern mit Kryptographie
- Gemeinsame Klassifizierung von Fallbeispielen



Güterklassifizierung spezial: Güter mit kryptographischen Funktionen

19. Mai 2026, 13:30 – 16:30 Uhr MEZ
Online-Training | Meetingplattform Zoom

HIER REGISTRIEREN

Teilnahmegebühr pro Person

inkl. elektronischen Trainingsunterlagen, Teilnahmezertifikat

€ 360,00 + 20% USt.

Ermäßigter Preis für ICC Austria Mitglieder:

€ 288,00 + 20% USt.

Erhalten Sie 10% Rabatt p. P. bei zeitgleicher Buchung ab 3 Teilnehmenden eines Unternehmens pro Veranstaltungstermin !

Technische Voraussetzung

Internetfähiger Rechner/Laptop/Tablet oder Smartphone.

Das Online-Training wird über Zoom abgehalten. Sollte Ihr Unternehmen Zoom nicht standardmäßig nutzen, ist dennoch eine Teilnahme möglich. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihre hauseigene IT oder auch gerne direkt an uns.

Sie erhalten 3 Werktage vor Beginn den Link und die Zugangsdaten zur Teilnahme an der Onlineschulung.