



# Zertifikat

## Certificate

Hiermit wird bestätigt, dass  
*This is to certify that*

### **Jasmina Nikoloska**

(Geburtsdatum / Date of birth: 24.01.1993)

(Arbeitgeber / Employer: DHS GmbH & Co KG)

erfolgreich folgende kompetenzbasierte Schulung und Beurteilung (CBTA) abgeschlossen hat:  
*has successfully completed following competency based training and assessment (CBTA):*

### **Gefahrgutvorschriften (ICAO T.I.) für den Luftverkehr**

### **Dangerous Goods Regulations (ICAO T.I.) for Transport by Air**

für Personal von Abfertigungsdienstleistern mit Tätigkeiten verantwortlich für:  
*for personnel of handling agents with roles responsible for:*

**Modul: (I) Passagierabfertigung**

**Module: Passenger handling**

Art der Schulung: Grundschulung (Beurteilung durch Übungen und Abschlussprüfung)  
*Type of training: Initial training (assessment by exercises and final exam)*

Schulungsinhalte: - Gefahrgut-Grundlagen / General philosophy  
Topics: - Anwendung und Begrenzungen / Applicability and limitations  
- Gefahrenklassen / Hazard classes  
- Markierung und Kennzeichnung / Marking and labelling  
- Erkennung von nicht deklariertem Gefahrgut  
*Recognition of undeclared dangerous goods*  
- Bestimmungen für Passagiere und Besatzungsmitglieder  
*Provisions for passengers and crew*  
- Verfahren in Notfällen / Emergency procedures

Kompetenzen:  
*Competencies:* - Abwicklung/Annahme des Gepäcks der Passagiere und Besatzung  
*Processing/accepting passenger and crew baggage*  
- Anforderungen an die Meldung von Ereignissen  
*Occurrence reporting requirements*

Diese Schulung ist durch das Luftfahrt-Bundesamt (LBA) genehmigt und entspricht ICAO Doc 9284 Teil 1 Kapitel 4.

*This training is approved by the German Federal Aviation Office (LBA) and complies with ICAO Doc 9284 Part 1 Chapter 4.*

Genehmigungsnummer / Approval number: DE.GGS.0026

Abschlussmonat / Month of completion: 02/2023

Schulungsort / Place of instruction: Online - Web Based Training (WBT)

Gültig bis / Valid until: 02/2025

