



**KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG für  
INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN**

zur Bestätigung der Zulassung des Instandhaltungssystems in der Europäischen Union gemäss der Richtlinie (EU) 2016/798 des Europäischen Parlaments und des Rates und der

**Durchführungsverordnung (EU) 2019/779 der Kommission**

**1. OTIF/EU IDENTIFIKATIONS-NUMMER (EIN)**

CH/33/0225/7840

**2. ZERTIFIZIERTE ORGANISATION**

Rechtliche Bezeichnung: (inkl. Adresse)	Alpha Trains Europa GmbH Rudolfplatz 3 50764 Köln, Deutschland	Kurzbez.: <b>ATDE</b>
Eingetr. Handelsregisternummer:	HRB 51575	UID-Nr.: DE227434488

**3. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE**

Organisation:	SCONRAIL AG, Zürcherstrasse 39, 8400 Winterthur	
Land:	Schweiz	EIN-Nummer: CH/30/0224/0001

**4. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG**

Dies ist eine	<input type="checkbox"/> neue Bescheinigung <input type="checkbox"/> aktualisierte / geänderte Bescheinigung <input checked="" type="checkbox"/> erneuerte Bescheinigung	EU-Identifikationsnummer (EIN) der vorherigen Bescheinigung:  CH/33/0222/7578
Gültig ab:	11.11.2025	bis: 10.11.2030
Art der Organisation:	<input type="checkbox"/> Eisenbahnverkehrsunternehmen (EVU/RU) <input type="checkbox"/> Eisenbahninfrastrukturunternehmen (EIU/IM/ISB) <input checked="" type="checkbox"/> Halter <input type="checkbox"/> Instandhaltungserbringer <input type="checkbox"/> Hersteller <input checked="" type="checkbox"/> Dienstleister <input checked="" type="checkbox"/> Sonstige: Eigentümer & Vermieter	

**5. UMFANG DER INSTANDHALTUNGSTÄTIGKEITEN**

Fahrzeugkategorie(n):	<input type="checkbox"/> Güterwagen <input type="checkbox"/> Reisezugwagen <input type="checkbox"/> Lokomotiven <input type="checkbox"/> thermisch <input type="checkbox"/> elektrisch <input checked="" type="checkbox"/> Triebzüge <input checked="" type="checkbox"/> thermisch <input checked="" type="checkbox"/> elektrisch <input type="checkbox"/> Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge <input type="checkbox"/> Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge <input type="checkbox"/> Sonstige
Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter:	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

**6. ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

Basis ist der Auditbericht von SCONRAIL Nr. ECM-7171		
Ausstellungsdatum	11.11.2025	
Interne Referenznummer		Unterschrift:
SRL.799.00 / ECM-7840	Fo 607, V15.0	J. Raubold



OTIF/EU IDENTIFIKATIONS-NUMMER (EIN)

CH/33/0225/7840

## 7. INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

	Ja	Nein
	Instandhaltungsentwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>
Fuhrpark-Instandhaltungsmanagement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Instandhaltungserbringung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Bei teilweiser Erfüllung von Instandhaltungsfunktionen sind die Teilfunktionen anzugeben, für die diese Bescheinigung gilt (siehe Auflistung in Anhang II der Durchführungsverordnung (EU) 2019/779):  
Instandhaltungsentwicklung, Fuhrpark-Instandhaltungsmanagement

### 7a. BEWERTUNGSUMFANG

Produktgruppen gemäss EN 15380-2	Instandhaltungsebene*				
	1	2	3	4	5
Fahrzeugkasten		X	X	X	X
Fahrzeugausbau		X	X	X	X
Fahrzeuginneneinrichtung		X	X	X	X
Fahrwerk		X	X	X	X
Energieanlage, Antriebsanlage		X	X	X	X
Steuerungsanlage für Fahrbetrieb		X	X	X	X
Hilfsbetriebsanlage		X	X	X	X
Überwachungs- und Sicherheitseinrichtungen		X	X	X	X
Beleuchtung		X	X	X	X
Klimatisierung		X	X	X	X
Nebenbetriebsanlage		X	X	X	X
Türen, Einstiege		X	X	X	X
Informationseinrichtungen		X	X	X	X
Pneumatik/Hydraulik		X	X	X	X
Bremse		X	X	X	X
Fahrzeugverbindungseinrichtungen		X	X	X	X
Tragsysteme, Umschliessungen		X	X	X	X
Elektrische Leitungsverlegung		X	X	X	X

\*Die Definition der Instandhaltungsebenen erfolgt gemäss "ERA 1172-003 Certification scheme for ECM and outsourced maintenance functions under Regulation (EU) 2019/779".

#### Angewendete Verfahren

- Schweiessen
- Kleben
- Zerstörungsfreie Prüfungen
- Mobile Instandhaltung und Service gem. Kapitel 4.6 ECM Guide V9.0 vom 01.03.2021
- Sonstige