



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. EIN	AT/32/0225/1554
---------------	------------------------

2. ZERTIFIZIERTE ORGANISATION

Eingetragener Name	GGT GMEINDER GETRIEBETECHNIK GmbH
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform	Gmeinder
Vollständige Postanschrift	Anton-Gmeinder-Straße 9-19, 74821 Mosbach, Deutschland
Eingetragene Nummer: HRB 735128	UID: DE 814 952 275

3. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Eingetragener Name	ERC GmbH (Kurzform „ERC“)	
Vollständige Postanschrift	Elisabethstraße 101, 8010 Graz, Österreich	
UID: ATU 65722300	Firmenbuchnummer: FN 342684 Y	Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle: PSID950, EIN AT/30/0221/0002

4. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG

Dies ist eine	- neue Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	Kennnummer der vorherigen Bescheinigung: AT/32/0224/1015
	- erneuerte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	
	- aktualisierte/geänderte Bescheinigung	<input checked="" type="checkbox"/>	
gültig ab: 17.11.2025			bis: 15.09.2027
Art des Unternehmens:			Instandhaltungserbringer

5. UMFANG DER INSTANDHALTUNGSTÄTIGKEITEN

Fahrzeugkategorie	Lokomotiven (Elektrisch, Diesel), Triebzüge (Elektrisch, Diesel), Bau- / Instandhaltungsfahrzeuge (Selbstfahrend, Geschleppt, Zwei-Wege-Fahrzeuge)	
Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter		Nein

6. INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

Instandhaltungsentwicklung	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
Fuhrpark-Instandhaltungsmanagement	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
Instandhaltungserbringung	JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>

Bei teilweiser Erfüllung von Instandhaltungsfunktionen sind die Teifunktionen anzugeben, für die diese Bescheinigung gilt (siehe die Auflistung in Anhang II der Durchführungsverordnung (EU) 2019/779): Umfang und Details finden sich im Anhang der Bescheinigung.

7. WEITERE ANGABEN

Grundlage ist die Zertifizierungsentscheidung von ERC. Details finden sich im Auditbericht.
Ausstellungsdatum: 17.11.2025

Internes Aktenzeichen
EIN AT/32/0225/1554


Dr. Fabian Schmid



Certificate of Conformity for Maintenance Functions



Confirming acceptance of the maintenance system within the European Union in conformity with Directive (EU) 2016/798 of the European Parliament and of the Council and Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779

1.EIN	AT/32/0225/1554
--------------	------------------------

2. CERTIFIED ORGANISATION

Legal Title	GGT GMEINDER GETRIEBETECHNIK GmbH
Commercial designation or acronym	Gmeinder
Complete postal address:	Anton-Gmeinder-Straße 9-19, 74821 Mosbach, Germany
Reg. bus. number:	HRB 735128
VAT No:	DE 814 952 275

3. CERTIFICATION BODY

Legal Title	ERC GmbH (acronym „ERC“)	
Complete postal address:	Elisabethstraße 101, 8010 Graz, Austria	
VAT No: ATU 65722300	Reg. bus. number: FN 342684 Y	Certification body reference number: PSID950, EIN AT/30/0221/0002

4. CERTIFICATE INFORMATION

This is a	- new certificate	<input type="checkbox"/>	Identification Number of the previous certificate: AT/32/0224/1015
	- renewed certificate	<input type="checkbox"/>	
	- updated/amended certificate	<input checked="" type="checkbox"/>	
Validity from:	17.11.2025 to: 15.09.2027		
Type of company:	Maintenance supplier		

5. SCOPE OF MAINTENANCE ACTIVITIES

Category of vehicles:	Locomotives (Electrical, Diesel), Multiple units (Electrical, Diesel), OTMs (Self-propelled, Non self-propelled, Rail-Road vehicles)
Covers wagons specialised in transport of dangerous goods	No

6. MAINTENANCE FUNCTIONS

- | | | |
|------------------------------|---|--|
| Maintenance development | YES <input type="checkbox"/> | NO <input checked="" type="checkbox"/> |
| Fleet maintenance management | YES <input type="checkbox"/> | NO <input checked="" type="checkbox"/> |
| Maintenance delivery | YES <input checked="" type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |

For partial maintenance functions, the sub-functions for which this certificate is valid (see list Annex II to Implementing Regulation (EU) 2019/779:

The scope and details are listed in the annex of this certificate.

7. ADDITIONAL INFORMATION

Based upon the certification committee decision by ERC. Details can be found in the audit report.
Date issued: 17.11.2025
Internal reference
EIN AT/32/0225/1554
 Fabian Schmid, PhD

ANHANG ZUR KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG FÜR INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY FOR MAINTENANCE FUNCTIONS

Leistungsumfang (Intern) Scope of Service (<i>In-house</i>)	EIN AT/32/0225/1554, 17.11.2025			
Stufe <i>Level</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 2 (mobiler Service) / <i>Level 2 (mobile service)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 3 / <i>Level 3</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 4 / <i>Level 4</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 5 / <i>Level 5</i>
Fahrzeuge <i>Vehicles</i>	<input type="checkbox"/> Güterwagen (inklusive Bedarfsinstandsetzung an Kesselwagen ohne Arbeiten an Tank und Ausrüstung) <i>Freight wagons (including corrective maintenance on tank wagons for dangerous goods, but not any work on the tank or tank equipment)</i> <input type="checkbox"/> Lokomotiven / <i>Locomotives</i> <input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch / <i>Electrical</i> <input checked="" type="checkbox"/> Diesel / <i>Diesel</i>	<input type="checkbox"/> Kesselwagen und andere Wagen zum Transport von gefährlichen Gütern <i>Tank wagons and other wagons for transport of dangerous goods</i>	<input type="checkbox"/> Reinigung der Tanks <i>Cleaning of the tank</i> <input type="checkbox"/> Begehung der Tanks <i>Accessing the tanks</i>	
	<input type="checkbox"/> Triebzüge / <i>Multiple units</i> <input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch / <i>Electrical</i> <input checked="" type="checkbox"/> Diesel / <i>Diesel</i>			<input type="checkbox"/> Reisezugwagen / <i>Passenger coaches</i>
Bau- / Instandhaltungsfahrzeuge / OTMs	<input checked="" type="checkbox"/> Selbstfahrend / <i>Self-propelled</i> <input checked="" type="checkbox"/> Geschleppt / <i>Non self-propelled</i> <input checked="" type="checkbox"/> Zwei-Wege-Fahrzeuge / <i>Rail-Road vehicles</i> <input type="checkbox"/> Gleisbauanhänger / <i>Track-laying trailer</i>		<input type="checkbox"/> Andere / Other:	
Fahrwerk <i>Running gear</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Radsatz <i>Wheelset</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Vermessung / <i>Measure</i> <input checked="" type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	Aufarbeitung / <i>Overhaul</i> <input type="checkbox"/> Abziehen / Aufpressen der Radscheiben / <i>Replace wheels</i> <input checked="" type="checkbox"/> Reprofilieren von Rädern / <i>Reprofile wheels</i> <input type="checkbox"/> Lageraufarbeitung / <i>Overhaul of bearings</i>		
Bremsprüfungen <i>Brake tests</i>	<input type="checkbox"/> Entsprechend der Revisionsstufe / <i>According to the revision level</i>			
Bremskomponenten <i>Brake components</i>	Prüfung / <i>Check</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i> <input type="checkbox"/> Elektrisch / <i>Electrical</i>	Tausch / <i>Change</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i> <input type="checkbox"/> Elektrisch / <i>Electrical</i>	Aufarbeitung / <i>Overhaul</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i> <input type="checkbox"/> Elektrisch / <i>Electrical</i>	
Tragfedern <i>Springs</i>	Prüfung / <i>Check</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i>	Tausch / <i>Change</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i>		Aufarbeitung / <i>Overhaul</i> <input type="checkbox"/> Pneumatisch / <i>Pneumatic</i> <input type="checkbox"/> Mechanisch / <i>Mechanical</i>
Dämpfung <i>Dampers</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Gefahrgut Kesselwagen (Gattung Z) <i>Dangerous goods wagon (type Z)</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>			<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Gefahrgutwagen (Gattung U) <i>Dangerous goods wagon (type U)</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>			<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Armaturen, Ventile <i>Equipment, valves</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Sonstige Tanks und Armaturen <i>Other tanks and equipment</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Wagenkasten <i>Vehicle body</i>	<input type="checkbox"/> Sichtprüfung / <i>Visual check</i> <input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>	<input type="checkbox"/> Vermessung / <i>Measuring</i>		<input type="checkbox"/> Verwiegung / <i>Weighing</i>
Fahrzeug Ausstattung <i>Vehicle fitting out</i>	Bitte Details angeben: <i>Please give details:</i>			
Innenausstattung <i>Interior appointments</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Oberflächenbeschichtung <i>Surface treatment</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>		
Stromversorgung, Antriebseinheit <i>Power system, drive unit</i>	Stromversorgung / <i>Power supply</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Stromerzeugung / <i>Power generation</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Energieumwandlung / <i>Power conversion</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>

ANHANG ZUR KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG FÜR INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY FOR MAINTENANCE FUNCTIONS

Leistungsumfang (Intern) Scope of Service (<i>In-house</i>)	EIN AT/32/0225/1554, 17.11.2025			
	Energieverteilung / <i>Power dissipation</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Energiespeicher / <i>Power storage</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Antrieb / <i>Drive unit</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Zugsicherung, Zugsteuerung, Signalisierung <i>Train control, command and signalling</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Hilfsbetriebsausrüstung <i>Auxiliary operating equipment</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Überwachungs- und Sicherheitsausrüstung <i>Monitoring and safety equipment</i>	Anzeigen / <i>Visual information</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Akustische Anlage / <i>Acoustic information</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Notbeleuchtung / <i>Emergency lights</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Brandschutz / <i>Fire protection</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Sandung / <i>Sanding equipment</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Türen, Eingänge <i>Doors, entrances</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Fahrzeugverbindungsgeräte <i>Vehicle linkage devices</i>	Innere Kupplung / <i>Inner coupling</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Äußere Kupplung / <i>Outer coupling</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Automatische Kupplung / <i>Automatic coupling</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
	Puffer / <i>Buffer</i>	<input type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Elektroverkabelung <i>Electrical wiring</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>		
Andere wichtige Komponenten <i>Other important components</i>	Komponenten: Radsatzgetriebe <i>Components: Wheel set gearbox</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung / <i>Check</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch / <i>Change</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Aufarbeitung / <i>Overhaul</i>
Schweißen <i>Welding</i>	EN 15085-2	<input checked="" type="checkbox"/> CL 1	<input type="checkbox"/> CL 2	<input type="checkbox"/> CL 3
Zerstörungsfreie Prüfung <i>Non-destructive testing</i>	Stufe 2 oder 3 <i>Level 2 or 3</i>	<input checked="" type="checkbox"/> UT	<input checked="" type="checkbox"/> MT	<input type="checkbox"/> PT
Kleben <i>Gluing</i>	EN 17460 DIN 6701-2	<input type="checkbox"/> A 1	<input type="checkbox"/> A 2	<input type="checkbox"/> A 3
		<input type="checkbox"/> Z		

Die Untervergabe weiterer Leistungen ist unter Einhaltung der Vorgaben der Durchführungsverordnung (EU) 2019/779 und des ERA Certification Scheme möglich.

Outsourcing of services is possible under the conditions of

Commission Implementing Regulation (EU) 2019/779 and the ERA Certification Scheme.