

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	DE/32/0225/0003
---------------	-----------------

2. ZERTIFIZIERTE ORGANISATION

Eingetragener Name:	LTH Waggonwerkstatt GmbH
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform:	LTH
Vollständige Postanschrift:	Hufenkampweg 18a, 46514 Schermbeck, Deutschland
Eingetragene Nummer:	HRB 35021
USt.ID.:	DE 306296332

3. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Eingetragener Name	VPI European Rail Service GmbH (VERS)	
Vollständige Postanschrift	Mattentwiete 5, 20457 Hamburg, Deutschland	
UID: DE321913151	HRB-Nummer: HRB 155 177	Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle: DE/30/0225/0001

4. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG

Dies ist eine	- neue Bescheinigung <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer der vorherigen Bescheinigung:
	- erneuerte Bescheinigung <input type="checkbox"/>	AT/32/0224/0983
	- aktualisierte/geänderte Bescheinigung <input type="checkbox"/>	
gültig ab:	30.05.2025	bis: 29.05.2030
Art des Unternehmens:	Instandhaltungserbringer	

5. UMFANG DER INSTANDHALTUNGSTÄTIGKEITEN

Fahrzeugkategorie	Güterwagen
Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter	JA <input type="checkbox"/> NEIN <input checked="" type="checkbox"/>

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 Teilfunktionen 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 der VERS GmbH. Details finden sich im Auditbericht.

Ausstellungsdatum:

30.05.2025

Internes Aktenzeichen

DE/32/0225/0003

Thomas Schulte-Zweckel

Thomas Schulte-Zweckel



Mattentwiete 5
20457 Hamburg

T +49 40 2265921-0

E info@vpi-vers.eu

Firmenstempel vpi-vers.eu

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	DE/32/0225/0003
--------------	-----------------

2. CERTIFIED ORGANISATION

Legal Title:	LTH Waggonwerkstatt GmbH		
Commercial designation or acronym:	LTH		
Complete postal address:	Hufenkampweg 18a, 46514 Schermbeck, Deutschland		
Reg. bus. number:	HRB 35021	VAT No:	DE 306296332

3. CERTIFICATION BODY

Legal Title		VPI European Rail Service GmbH (VERS)	
Complete postal address:		Mattentwiete 5, 20457 Hamburg, Deutschland	
VAT No: DE321913151	Reg. bus. number: HRB 155 177	Certification body reference number: DE/30/0223/0001	

4. CERTIFICATE INFORMATION

This is a	- new certificate <input checked="" type="checkbox"/>	Identification Number of the previous certificate:	AT/32/0224/0983
	- renewed certificate <input type="checkbox"/>		
	- updated/amended certificate <input type="checkbox"/>		
Validity from:	30.05.2025	to:	29.05.2030
Type of company:	Maintenance Supplier		

5. SCOPE OF MAINTENANCE ACTIVITIES

Category of vehicles: Freight Wagons		
Covers wagons specialised in transport of dangerous goods	YES <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>

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 VERS GmbH. Details can be found in the audit report.

Date issued:

30.05.2025

Internal reference

DE/32/0225/0003

Thomas Schulte-Zweckel

Thomas Schulte-Zweckel



Company stamp

Mattentwiete 5
20457 Hamburg
T +49 40 2265921-0
E info@vpi-vers.eu
W vpi-vers.eu

Konformitätsbescheinigung für Instandhaltungsfunktionen

ANHANG ZUR KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG FÜR INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY FOR MAINTENANCE FUNCTIONS

Leistungsumfang Scope of Service	EIN DE/32/0225/0003			
Stufe Level	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 2 (mobiler Service) / Level 2 (mobile service)	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 3 / Level 3	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 4 / Level 4	<input type="checkbox"/> Stufe 5 / Level 5
Fahrzeuge Vehicles	<input checked="" 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"/> Kesselwagen (Gattung Z) und andere Wagen zum Transport von gefährlichen Gütern <i>Tank wagons (type Z) 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>	
Fahrwerk Running gear	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung / Check	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch / Change	<input checked="" type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul	
Radsatz Wheelset	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch / Change	Aufarbeitung / Overhaul <input checked="" type="checkbox"/> Vermessung / Measure <input type="checkbox"/> Abziehen / Aufpressen der Radscheiben / Replace wheels <input type="checkbox"/> Reprofilieren von Rädern / Reprofile wheels <input type="checkbox"/> Lageraufarbeitung / Overhaul of bearings		
Bremsprüfungen Brake tests	<input checked="" type="checkbox"/> Entsprechend der Stufe / According to the level			
Bremskomponenten Brake components	Prüfung / Check <input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical <input type="checkbox"/> Elektrisch / Electrical	Tausch / Change <input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical <input type="checkbox"/> Elektrisch / Electrical	Aufarbeitung / Overhaul <input type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical <input type="checkbox"/> Elektrisch / Electrical	
Tragfedern Springs	Prüfung / Check <input type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical	Tausch / Change <input type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical	Aufarbeitung / Overhaul <input type="checkbox"/> Pneumatisch / Pneumatic <input type="checkbox"/> Mechanisch / Mechanical	
Dämpfung Dampers	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung / Check	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch / Change	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul	
Kesselwagentank Behälterarmaturen Tank equipment	<input type="checkbox"/> Prüfung / Check	<input type="checkbox"/> Tausch / Change	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul	
Sonstige Tank Behälterarmaturen Other Tank equipment	<input type="checkbox"/> Prüfung / Check	<input type="checkbox"/> Tausch / Change	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul	
Wagenkasten Vehicle body	<input checked="" type="checkbox"/> Sichtprüfung / Visual check <input checked="" type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul	<input checked="" type="checkbox"/> Vermessung / Measuring	<input checked="" type="checkbox"/> Verwiegung / Weighing	
Andere wichtige Komponenten Other important components	Komponenten: Components:	<input type="checkbox"/> Prüfung / Check <input type="checkbox"/> Tausch / Change <input type="checkbox"/> Aufarbeitung / Overhaul		
Schweißen Welding	EN 15085-2	<input checked="" type="checkbox"/> CL 1 <input type="checkbox"/> CL 2 <input type="checkbox"/> CL 3		
Zerstörungsfreie Prüfung Non-destructive testing	Stufe 2 oder 3 Level 2 or 3	<input type="checkbox"/> UT <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> PT <input checked="" type="checkbox"/> VT <input type="checkbox"/> RT <input type="checkbox"/> ET		
Kleben Gluing	DIN 6701-2	<input type="checkbox"/> A 1 <input type="checkbox"/> A 2 <input type="checkbox"/> A 3 <input type="checkbox"/> A 4		

**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.

Weitere Details finden sich in den Auditberichten

Further details can be found in the audit reports.