



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	LU/32/0121/0002
---------------	------------------------

2. ZERTIFIZIERTE INSTANDHALTUNGSSTELLE (ECM)

Eingetragener Name (einschl. Rechtsform):	Waggonwerk Brühl GmbH
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform (fakultativ):	WWB
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land):	Brühler Straße 330 50389 Wesseling
Eingetragene Nummer des Unternehmens: B 45072	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE-813459630

3. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Eingetragener Name:	TÜV Rheinland Luxemburg GmbH s. à r.l.
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land):	2-4 rue Edmond Reuter, L-5326 Contern, Luxemburg
Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle:	LU/30/0120/0001

4. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG

Dies ist eine	- neue Bescheinigung	<input checked="" type="checkbox"/>	EIN der vorherigen Bescheinigung:
	- erneuerte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	Transfer von EIN UK/32/0217/0007
	- aktualisierte/geänderte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	
Gültig ab: 2020-12-22		Bis: 2022-06-28	
Art des Unternehmens:			
<input type="checkbox"/> Eisenbahnunternehmen	<input type="checkbox"/> Infrastrukturbetreiber	<input type="checkbox"/> Halter	
<input checked="" type="checkbox"/> Instandhaltungserbringer	<input type="checkbox"/> Hersteller	<input type="checkbox"/> andere _____	

5. UMFANG DER ECM-TÄTIGKEITEN

<input checked="" type="checkbox"/> Güterwagen	<input type="checkbox"/> Lokomotiven	<input type="checkbox"/> Triebzüge	<input type="checkbox"/> Reisezugwagen	<input type="checkbox"/> Hochgeschwindigkeitszüge
<input type="checkbox"/> Bau/Instandhaltungsfahrzeuge	<input type="checkbox"/> andere _____			
Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter: <input checked="" type="checkbox"/> JA / <input type="checkbox"/> NEIN				

6. INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

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

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):

7. WEITERE ANGABEN

Berichts-ID: TRLUX/B 20/100-V1.0; Angaben zum Umfang und Art der Instandhaltungsleistungen sind auf Seite 2 dieser Bescheinigung enthalten.
--

Ausstellungsdatum:

2021-01-08

Zertifizierer (Jens Wolff)

Internes Aktenzeichen

13104629



Stempel der Zertifizierungsstelle

Liste der zur WWB-Gruppe zugehörigen Instandhaltungsstätten inklusive mobiler Einheiten:

Ort	Adresse	Werkstatt	Instandhaltung
Ahaus-Alstätte	Gronauer Strasse 26 48683 Ahaus-Alstätte	Wagon & Warehousing Service GmbH Zentrallager Ahaus	Instandhaltung von Bremsgestängestellern
Syke	Brückenstraße 66 28857 Syke	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Standort Syke	Instandhaltungsbetrieb, ohne - G4.0 - Radsatzwerkstatt
Schwarzheide	BASF Schwarzheide GmbH WWB - C110 01986 Schwarzheide	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Standort Schwarzheide	Instandhaltungsbetrieb, ohne - G4.0 - Radsatzwerkstatt

Liste ausschließlich mobiler Einheiten der WWB-Gruppe:

Ort	Adresse	Werkstatt
Lutherstadt-Wittenberg	Möllensdorfer Straße 13a 06886 Lutherstadt-Wittenberg	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Stützpunkt Lutherstadt-Wittenberg
Hamburg	c/o Blohm+Voss Gebäude A21 Hermann-Blohm-Straße 3 20457 Hamburg	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Stützpunkt Hamburg
Vacha	Henneberger Straße 9 36404 Vacha	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Stützpunkt Vacha
Frechen	RWE Power AG TT/HW Gebäude Schreinerei Frechener Straße 12 50226 Frechen	Waggonwerk Brühl GmbH Service-Stützpunkt Frechen

Übersicht zu den Instandhaltungsleistungen:

Instandhaltungsleistung	Beschreibung / Umfang
Instandhaltungslevel	1 bis 5
Mobile Instandhaltung	Ja
Bremsrevisionen	Ja, alle Stufen
Radsatzinstandhaltungen	IS0, IS1, IS2
Revisionen gemäß VPI01	G4.8, G4.2, G4.0
Güterwagen aller Bauarten	Ja
Güterwagen zum Transport gefährlicher Güter	Ja
Tankrevisionen	Ja
Schweißen, Fügetechnik	EN15085-2 CL2
Instandhaltung	Drehgestelle, Bremskomponenten
Zerstörungsfreie Prüfung	Anwendungsbezogen, VT, PT, MT, UT