



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/32/0122/0013
---------------	------------------------

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, Germany
Eingetragene Nummer des Unternehmens: B 45072	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE-813459630

3. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

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

4. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG

Dies ist eine	<input type="checkbox"/> - neue Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	EIN der vorherigen Bescheinigung:
	<input type="checkbox"/> - erneuerte Bescheinigung	<input checked="" type="checkbox"/>	EIN: LU/32/0121/0008
	<input type="checkbox"/> - aktualisierte/geänderte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	
Gültig ab: 2022-06-24		Bis: 2027-06-23	
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 JA / NEIN
Fuhrpark-Instandhaltungsmanagement JA / NEIN
Instandhaltungserbringung JA / 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 22/101-V1.0; Angaben zum Umfang und Art der Instandhaltungsleistungen sind auf Seite 2 dieser Bescheinigung enthalten.
--

Ausstellungsdatum:

2022-06-24

Internes Aktenzeichen

53059081

Jens Wolff

Digital unterschrieben von Jens Wolff
Datum: 2022.06.24 16:16:17 +02'00'

Zertifizierer (Jens WOLFF)

 **TÜVRheinland®** Luxemburg s.à.r.l.
ECM Certification Body LU/30/0120/0001

Stempel der Zertifizierungsstelle

Liste der zur WWB 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 Bremsgestägestellen
Syke	Brückenstraße 66 28857 Syke	WaggonwerkBrühl GmbH Service-Standort Syke	Instandhaltungsbetrieb, ohne - G4.0 - Radsatzwerkstatt
Schwarzheide	Schipkauer Straße 1 01987 Schwarzheide	WaggonwerkBrühl GmbH Service-Standort Schwarzheide	Instandhaltungsbetrieb, ohne - G4.0 - Radsatzwerkstatt

Liste ausschließlich mobiler Einheiten der WWB:

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

Übersicht zu den Instandhaltungsleistungen:

Instandhaltungsleistung	Beschreibung / Umfang
Instandhaltungslevel	2 bis 5
Mobile Instandhaltung	Ja
Bremsrevisionen	Ja
Radsatzinstandhaltungen	Ja
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
Instandhaltung	Drehgestelle, Bremskomponenten
Zerstörungsfreie Prüfung	Anwendungsbezogen, VT, PT, MT, UT