



Rail

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/33/0122/0015

2 Zertifizierte Organisation

Eingetragener Name (einschl. Rechtsform): **Bahnbau Wels GmbH**
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform (fakultativ):
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land): **Haidestraße 51, 4600 Wels, Österreich**
Eingetragene Nummer des Unternehmens: **FN229474m** **Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: ATU56198723**

3 Zertifizierungsstelle

Eingetragener Name: (einschl. Rechtsform): **TÜV SÜD Rail GmbH**
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land): **Barthstr. 16, 80339 München, Deutschland**
Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle: **DE/30/0122/0001**

4 Angaben zur Bescheinigung

Dies ist eine

- neue Bescheinigung	<input checked="" type="checkbox"/>	
- erneuerte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	
- aktualisierte/geänderte Bescheinigung	<input type="checkbox"/>	Kennnummer der vorherigen Bescheinigung:

Gültig ab: **10.05.2022** Gültig bis: **09.05.2027**

Art des Unternehmens: **Halter, Instandhaltungserbringer**
(Eisenbahnverkehrsunternehmen, Halter, Instandhaltungserbringer usw.)

5 Umfang der Instandhaltungstätigkeiten

Fahrzeugkategorie **Güterwagen, Lokomotiven, Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge (Sonderfahrzeuge)**
(Güterwagen, Lokomotiven, Triebzüge, Reisezugwagen, Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge, Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge, sonstige)

Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter: Ja Nein

6 Instandhaltungsfunktionen

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

7 Weitere Angaben

Grundlage der Zertifizierungsentscheidung: Bericht Nummer BW98880C, Version 1.0

Ausstellungsdatum: **15.06.2022** Unterschrift: **Ralf Müller**