



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/32/0122/0022

2 Zertifizierte Organisation

Eingetragener Name (einschl. Rechtsform):
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform (fakultativ):
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land):

B.i.V Bau- und Industriegeräte Vertriebs GmbH
B.i.V
Goldkronacher Straße 33, 95463 Bindlach,
Deutschland
Umsatzsteuer- Identifikationsnummer: DE 132357397

Eingetragene Nummer des Unternehmens: HRB 1228

3 Zertifizierungsstelle

Eingetragener Name: (einschl. Rechtsform):
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land):
Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle:

TÜV SÜD Rail GmbH
Barthstr. 16, 80339 München, Deutschland
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: 26.04.2022 Gültig bis: 25.04.2027

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

5 Umfang der Instandhaltungstätigkeiten

Fahrzeugkategorie Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge (ZW Bagger)
(Güterwagen, Lokomotiven, Triebzüge, Reisezugwagen, Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge, Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge, sonstige)

Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter: Ja 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 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 BB98448C, Version 1.0

Ausstellungsdatum 03.06.2022 Unterschrift: Ralf Müller



Rail

Konformitätsbescheinigung für Instandhaltungsfunktionen

8 Anhang

Leistungsumfang	EIN DE/32/0122/00, 03.06.2022			
Stufe	Stufe 2 (mobiler Service)	Stufe 3 <input checked="" type="checkbox"/> (einschl. mobiler Service)	Stufe 4	Stufe 5
Fahrzeuge	<input type="checkbox"/> Güterwagen (inkl. Bedarfsinstandsetzung an Kesselwagen ohne Arbeiten an Tank und Ausrüstung) <input type="checkbox"/> Kesselwagen (Gattung Z) und andere Wagen zum Transport von Gefährlichen Gütern <input type="checkbox"/> Reinigung der Tanks <input type="checkbox"/> Begehung der Tanks <input type="checkbox"/> Lokomotiven <input type="checkbox"/> Elektrisch <input type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> Triebzüge <input type="checkbox"/> Elektrisch <input type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> Reisezugwagen <input checked="" type="checkbox"/> Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge (ZW Bagger) <input type="checkbox"/> Sonstige			
Fahrwerk	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Radsatz	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch <input type="checkbox"/> Aufarbeitung <input type="checkbox"/> Vermessung <input type="checkbox"/> Abziehen/Aufpressen der Radscheiben <input type="checkbox"/> Reprofilieren <input type="checkbox"/> Lageraufarbeitung			
Bremsprüfung	<input checked="" type="checkbox"/> entsprechend Stufe Br 1.2			
Bremskomponenten	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung <input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch <input type="checkbox"/> Elektrisch <input checked="" type="checkbox"/> Tausch <input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch <input type="checkbox"/> Elektrisch <input type="checkbox"/> Aufarbeitung <input type="checkbox"/> Pneumatisch <input type="checkbox"/> Mechanisch <input type="checkbox"/> Elektrisch			
Tragfedern	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung <input type="checkbox"/> Pneumatisch <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch <input checked="" type="checkbox"/> Tausch <input type="checkbox"/> Pneumatisch <input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch <input type="checkbox"/> Aufarbeitung <input type="checkbox"/> Pneumatisch <input type="checkbox"/> Mechanisch			
Dämpfung	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Kesselwagentank Behälterarmaturen	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Sonstige Tank Behälterarmaturen	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Wagenkasten	<input checked="" type="checkbox"/> Sichtprüfung	<input type="checkbox"/> Vermessung	<input type="checkbox"/> Verwiegung	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung
Fahrzeug Ausstattung	Detailliert angeben:			
Innenausstattung	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Oberflächenbeschichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Aufarbeitung		
Stromversorgung, Antriebseinheit	<input type="checkbox"/> Stromversorgung <input type="checkbox"/> Prüfung <input type="checkbox"/> Tausch <input type="checkbox"/> Aufarbeitung <input type="checkbox"/> Stromerzeugung			



Rail

Konformitätsbescheinigung für Instandhaltungsfunktionen

Leistungsumfang	EIN DE/32/0122/00, 03.06.2022					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Energieumwandlung					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Energieverteilung					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Energiespeicher					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Antrieb					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Zugsicherung, Zugsteuerung, Signalisierung	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Hilfsbetriebe- ausrüstung	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Überwachungs- und Sicherheitsausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/> Anzeigen					
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Akustische Anlage					
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Notbeleuchtung					
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Brandschutz					
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Sandung					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Türen, Eingänge	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Fahrzeugverbin- dungseinrichtungen	<input type="checkbox"/> Innere Kupplung					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Äußere Kupplung					
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Automatische Kupplung					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input type="checkbox"/> Puffer					
<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung				
Elektroverkabelung	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch				
Andere wichtige Komponenten	<input type="checkbox"/> Komponente(n):					
	<input type="checkbox"/> Prüfung	<input type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Schweißen EN 15085-2	<input type="checkbox"/> CL1	<input type="checkbox"/> CL2	<input type="checkbox"/> CL3	<input type="checkbox"/> CL4		
ZfP Stufe 2 oder 3	<input type="checkbox"/> UT	<input type="checkbox"/> MT	<input type="checkbox"/> PT	<input type="checkbox"/> VT	<input type="checkbox"/> RT	<input type="checkbox"/> ET
Kleben DIN 6701-2	<input type="checkbox"/> A 1	<input type="checkbox"/> A 2	<input type="checkbox"/> A 3	<input type="checkbox"/> A 4		

CERTIFICADO ◆ CERTIFICAAT ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT ◆ 認 證 證 書 ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFICADO