



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/32/0122/0028

2 Zertifizierte Organisation

Eingetragener Name (einschl. Rechtsform): Mitteldeutsche Eisenbahn GmbH
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform (fakultativ): MEG
Vollständige Postanschrift (Straße, Postleitzahl, Ort, Land): Postfach 1461, 06258 Schkopau, Deutschland
Eingetragene Nummer des Unternehmens: HRB 212122
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 812 543 500

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
- erneuerte Bescheinigung
- aktualisierte/geänderte Bescheinigung
Kennnummer der vorherigen Bescheinigung:
Gültig ab: 25.05.2022
Gültig bis: 24.05.2027
Art des Unternehmens: Eisenbahnverkehrsunternehmen, Halter, Instandhaltungserbringer
(Eisenbahnverkehrsunternehmen, Halter, Instandhaltungserbringer usw.)

5 Umfang der Instandhaltungstätigkeiten

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

Umfasst Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter: Ja 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 Auflistung in Anhang II der Durchführungsverordnung (EU) 2019/779:

7 Weitere Angaben

Grundlage der Zertifizierungsentscheidung: Bericht Nummer MS98608C, Version 1.0
Diese Bescheinigung gilt für die Standorte: Schkopau, Ernst-Thälmann-Str. 9, D-15562 Rüdersdorf und Nordstraße 3 D-04564 Böhlen

Ausstellungsdatum: 14.06.2022
Unterschrift: André Ruhnow



Konformitätsbescheinigung für Instandhaltungsfunktionen

8 Anhang

Leistungsumfang	EIN DE/32/0122/0028, 14.06.2022			
Stufe	Stufe 2 (mobiler Service)	Stufe 3	Stufe 4 <input checked="" type="checkbox"/> (einschl. mobiler Service)	Stufe 5
Fahrzeuge	<input checked="" type="checkbox"/> Güterwagen (inkl. Bedarfsinstandsetzung an Kesselwagen ohne Arbeiten an Tank und Ausrüstung)			
	<input checked="" type="checkbox"/> Kesselwagen (Gattung Z) und andere Wagen zum Transport von Gefährlichen Gütern			
	<input type="checkbox"/> Reinigung der Tanks			
	<input checked="" type="checkbox"/> Begehung der Tanks			
	<input checked="" type="checkbox"/> Lokomotiven			
	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch		<input checked="" type="checkbox"/> Diesel	
	<input checked="" type="checkbox"/> Triebzüge			
	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch		<input checked="" type="checkbox"/> Diesel	
	<input type="checkbox"/> Reisezugwagen			
	<input type="checkbox"/> Bau-/Instandhaltungsfahrzeuge			
<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 checked="" 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 Br3			
Bremskomponenten	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch	<input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch	
	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch			
	<input checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch	<input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Pneumatisch	<input checked="" type="checkbox"/> Mechanisch		
	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch			
	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Sonstige Tank Behälterarmaturen	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
Wagenkasten	<input checked="" type="checkbox"/> Sichtprüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Vermessung	<input checked="" type="checkbox"/> Verwiegung	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Stromversorgung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	
	<input checked="" type="checkbox"/> Stromerzeugung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch	<input type="checkbox"/> Aufarbeitung	



Rail

Konformitätsbescheinigung für Instandhaltungsfunktionen

Leistungsumfang	EIN DE/32/0122/0028, 14.06.2022						
	<input checked="" type="checkbox"/> Energieumwandlung						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Energieverteilung						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Energiespeicher						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Antrieb						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	Zugsicherung, Zugsteuerung, Signalisierung						
Hilfsbetriebe-ausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Sandung						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Türen, Eingänge	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
Fahrzeugverbin-dungseinrichtungen	<input checked="" type="checkbox"/> Innere Kupplung						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Automatische Kupplung						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> Tausch		<input type="checkbox"/> Aufarbeitung			
	<input checked="" type="checkbox"/> Puffer						
	<input checked="" type="checkbox"/> Prüfung	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> UT	<input checked="" type="checkbox"/> MT	<input checked="" type="checkbox"/> PT	<input checked="" type="checkbox"/> VT	<input type="checkbox"/> RT	<input checked="" 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 ◆ ZERTIFIKAT ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFICADO