



## Arbeitsgenehmigung

Fahrzeugdaten			
Fahrzeugnummer <b>99 80 9927 001 - 4</b>	Fahrzeug-Identnummer <b>P 15179</b>	Baujahr <b>2021</b>	
Letzte Revision <b>01. November 2024</b>	1. Revisionsverlängerung	2. Revisionsverlängerung	
Maschine <b>Zweiwegefahrzeug SRS LRB 17/18 mit Daimler/Volvo und Schienenschweißanlage</b>	Hersteller <b>Goldschmidt Sweden AB</b>	Fahrzeughalter <b>Joseph Hubert Bauunternehmung GmbH &amp; Co.KG</b>	Zulassungsnr. zuständigen Behörde <b>EBA 07 J 05 A 001</b>
Technische Besonderheiten der Bauart -			

Berichtsdaten			
Bericht Nr <b>26-AK-016224</b>	Prüfdatum <b>17. Februar 2026</b>	Prüfort <b>30419, Hannover, Deutschland</b>	
Prüfperson <b>Andreas Beer</b>	Tel. <b>016097424806</b>	E-Mail <b>Andreas.An.Beer@deutschebahn.com</b>	Rolle <b>Prüfingenieur</b>
Bemerkungen			

Freigabe	
Die Prüfung wurde gemäß Richtlinie 931 durchgeführt.	
Das Fahrzeug ist zum Arbeiten freigegeben bis zum Datum: <b>28. Februar 2027</b>	
Am Fahrzeug wurden Mängel festgestellt. Die Mängelbeseitigung ist der Prüfstelle schriftlich anzuzeigen bis zum: <b>31. März 2026</b>	 _____ (Datum, Unterschrift)

Mängelbehebung	
Wir bestätigen die Mängel vollständig behoben zu haben. Fehlende Nachweise werden diesem Schreiben beigelegt.	
(Stempel)	_____ (Datum, Unterschrift)

Mängel/Hinweise	
<b>Allgemeines</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: orange;">■</span> Fahrzeugzustand - Sonstiger Mangel -</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Beschädigte Masseverbindung am Kran / Schweißaggregat</li> <li>- Defekter Sensor an der hinteren Gleisanlage</li> </ul>
<b>Zweiwege-Grundfahrzeug</b>	

