

01 Titel:**Radsatz-/Lauffläschäden an Güterwagenradsätzen**
(AVV Anlage 9, Anhang 1 und AVV Anlage 10)02 Zweck:

Hinweis auf die Beachtung und Einhaltung der AVV-Bestimmungen zur Wahrung eines unfallfreien und sicheren Eisenbahnbetriebes.

03 Gültigkeit:

Diese FTI gilt am Netz der ÖBB-Infrastruktur AG bis auf Widerruf.

04 Inhalt:

Bei Kontrollen von Güterwagen durch die ÖBB-Infrastruktur AG wurde - im Vergleich zu den letzten Jahren bei gleichem Zeitfenster - ein sehr starker Anstieg von Abweichungen (AVV, kritische Fehler) und den daraus resultierenden notwendigen Aussetzungen (ZSB 31-1 "ROTZETTEL") festgestellt.

Daher weist die ÖBB-Infrastruktur AG (Stab Sicherheit und Qualität, Betriebsaufsicht) gesondert auf die geltenden AVV-Kriterien bei Wagenuntersuchungen, insbesondere für Radsätze an Güterwagen, hin.

Auszug der festgestellten Mängel an Radsätzen, gem. AVV, Anlage 9, Anhang 1 *):

- **1.3.5.1 Ausbröckelungen > 60 mm**
- **1.3.8.3 Hohllauf**
- **1.3.1.2 umlaufende Überwälzung > 140 mm**
- **1.3.3.1 Flachstellen > 60 mm**
- **1.3.6.3 Laufflächenquerrisse**
- **1.3.8.3 Muldenbildung**
- **1.3.4.1 Materialauftragung**

Besonders auffällig ist die jeweils **hohe Anzahl von Mängeln** und Aussetzungen betreffend

- **1.3.6.3 Laufflächenquerrisse und**
- **1.3.5.1 Ausbröckelungen > 60 mm**

*) Bei Fragen zu den einzelnen festgestellten Mängeln wenden Sie sich bitte an die ÖBB-Infrastruktur AG, Stab Sicherheit und Qualität, Betriebsaufsicht.

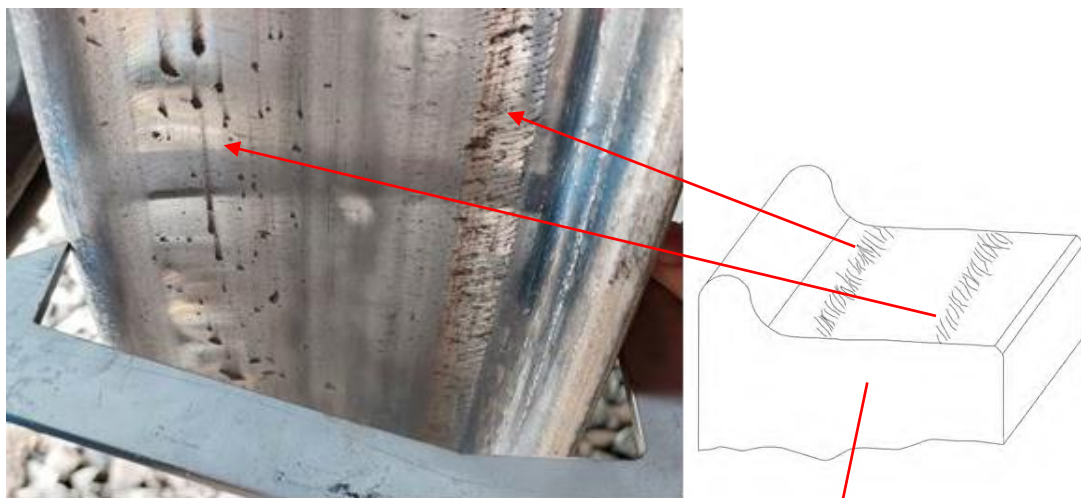
	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
Datum:	19.10.2023	20.10.2023	20.10.2023
Name:	SQ BA Thomas Stauder	NZ DKS TZ Manfred Hofer	NZ DKS TZ Wolfgang Strehn

Ergänzende Anmerkungen zu 1.3.6.3 Laufflächenquerrisse und 1.3.5.1 Ausbröckelungen > 60mm

Betroffen sind bis dato ausschließlich Fahrzeuge/Güterwagen mit Kompositions-Bremsklotzsohlen (K-Sohlen, LL-Sohlen) bzw. Fahrzeuge/Güterwagen mit Scheibenbremsen.

Mögliche Anzeichen einer Vorschädigung für die genannten Mängel sind:

- Lauffläche mit Fischgrätenmuster bzw.
- mosaikartiges Netz von feinen Rissen



Bildquelle ÖBB-Infrastruktur AG, Stab Sicherheit und Qualität, Betriebsaufsicht

	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
Datum:	19.10.2023	20.10.2023	20.10.2023
Name:	SQ BA Thomas Stauder	NZ DKS TZ Manfred Hofer	NZ DKS TZ Wolfgang Strehn

5 Verteiler:

A) Empfänger Infrastruktur AG:

Asset Management und Strategische Planung
Aus- und Weiterbildung
Bahnsysteme
Betrieb
Netzzugang
Sicherheit und Qualität
Streckenmanagement und Anlagenentwicklung
Recht und Beteiligungsmanagement

Rail Equipment GmbH & Co KG
Terminal Service Austria

B) Externe Empfänger

alle zugelassenen EVU

	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
Datum:	19.10.2023	20.10.2023	20.10.2023
Name:	SQ BA Thomas Stauder	NZ DKS TZ Manfred Hofer	NZ DKS TZ Wolfgang Strehn