



KOMPONENTEN

Radsatz-Instandhaltung

Unsere Leistungen:

Für die Bearbeitung von Radsätzen verfügen wir über zertifizierte Fachwerkstätten mit modernen Anlagen. Unser geschultes Personal bearbeitet für Sie alle Radsatzbauarten mit einer Spurweite von 1.435 mm und einem Radscheibendurchmesser von

475 mm bis 1.250 mm. Wir warten Radsätze in Monoblockbauweise und bereifter Ausführung für Triebzüge, Reisezugwagen, Güterwagen ebenso wie Sonderfahrzeuge mit und ohne Wellenbrems scheiben oder Treibradsätze mit Getriebegehäuse.

Wir bieten Ihnen folgende Instandsetzungsstufen:

Instandsetzungsstufe 0 (IS0)

- Inspektion

Instandsetzungsstufe II

- Lageruntersuchung

Instandsetzungsstufe 1 (IS1)

- Reinigung der Radsätze
- Ultraschallprüfung der Laufflächen
- Eigenspannungsprüfung
- Profildbearbeitung/
Umrissbearbeitung

Instandsetzungsstufe 2 (IS2)

Alle Inhalte der IS1 zuzüglich:

- Radsatzlageruntersuchung und -tausch
- Ultraschallprüfung der Wellenschenkel
- Welleninstandsetzung

- Magnetpulverprüfung bei Wellenschenkel, Schaft und Radscheiben
- Wechseln verschlissener Wellenbrems scheiben
- Entlacken
- Farbgebung

Instandsetzungsstufe 3 (IS3/IS3B)

Alle Inhalte der IS2 zuzüglich:


- Zerlegen des kompletten Radsatzes
- Radscheiben- und Wellenuntersuchung
- Mechanische Bearbeitung von Radsatzwellen, Vollrädern und Unterrädern
- Umpressen
- Bescheiben und Bereifen
- Thermisches Regenerieren klotzgebremster Radsätze

Für weitere Informationen steht Ihnen unser Vertriebsteam gern zur Verfügung.

Die RailMaint GmbH arbeitet führend im Bereich der Instandsetzung sowie Instandhaltung von Schienenfahrzeugen des Güter- und Personenverkehrs. Unsere Wartungsdienstleistungen, Produkte und Mobilen Services verbessern nachhaltig die Verfügbarkeit, Zuverlässigkeit und Lebensdauer der Schienenfahrzeuge unserer Kunden.

Kontakt:

RailMaint GmbH
Karl-Marx-Straße 39
04509 Delitzsch

 00800 37062217

 vertrieb@railmaint.com

Ihr Ansprechpartner:

Frau Kerstin Ethner

 +49 (0) 34202 970 371

 +49 (0) 175 9863006

 kerstin.ethner@railmaint.com