

Güterwagen-Instandhaltung

Güterwagen fachgerecht instand halten



Güterwagen-Instandhaltung der BLS AG

Standort der Ausführung

BLS Werkstatt Oberburg

Kontakt:

BLS AG

Bahnproduktion

Tel. +41 58 327 23 23

kunden.bahnproduktion@bls.ch

Die BLS AG, als zweitgrösstes Bahnunternehmen in der Schweiz, betreibt und unterhält neben der Flotte des regionalen Personenverkehrs (RPV) und der BLS Cargo AG rund 100 selbstfahrende oder gezogene Güterwagen verschiedener Ausführungen.

Die Bahnproduktion verfügt im Competence Center Infrastrukturfahrzeuge in Oberburg über die erforderlichen Ausrüstungen, Hilfsmittel und das erforderliche Know-how zur Durchführung aller in der Instandhaltung und Reparatur von Güterwagen relevanten Arbeiten.

Gemäss den geltenden Vorschriften müssen Güterwagen periodisch einer Wartung oder Revision unterzogen werden. Diese Instandhaltungsarbeiten werden grundsätzlich nach den Vorgaben von VPI/ECM ausgeführt. Für Kunden ohne VPI-Mitgliedschaft können die entsprechenden Vorgaben durch den Kunden in geeigneter Form zur Verfügung gestellt oder durch BLS Bahnproduktion erstellt werden.

Unsere Zertifizierungen

- VPI
- ECM
- DIN/ISO 9001
- EN 15085

Unsere Infrastruktur

- Hebebockanlage 60 t und Krananlage 16 t
- Bremsprüfgerät PDr 7
- Gleisanlage 30–60m
- Grubengleis 40 m
- Gleiswaage für Radlastmessung/Gewichtsermittlung
- Drehgestell – Absenkanlage
- Unterflurdrehbank (UFD)

Unsere Leistungen

- Bremsprüfung inkl. Bremskraftmessung Klotzbremse und Scheibenbremse
- Prüfung Druckbehälter nach EN 286-3
- Schweissarbeiten nach DIN/EN 15085
- G1.0 Ausserplanmässige Instandsetzung
- G2.0 Frist nach Vorgabe ECM
- G3.0 Ausserplanmässige mobile Instandsetzung
- Revision G4.0/G4.2/G4.3/G4.8
- Drehgestell-Revision D2 und D3
- PT-/VT-Prüfung
- Eigenspannungsmessung am Radsatz im eingebauten Zustand
- MT- und UT-Prüfung
- Reprofilierung Vollräder oder Neubandagierung
- Mobile Arbeitseinsätze auch bei erschwerten Bedingungen
- Komponentenaufarbeitung:
 - Ventile
 - Bremsgestängesteller
 - Federn
 - Radsätze und Drehgestelle
 - Puffer

Ihr Nutzen

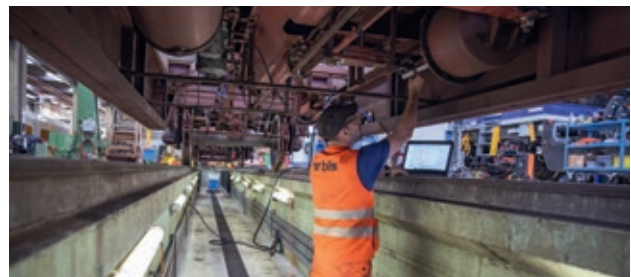
- Lagerhaltung der gängigen Materialien für die Instandhaltung
- Flexible Terminplanung
- Bei kleineren Reparaturen und Schäden kein Zuführen in Werkstätte. Mobiler Arbeitseinsatz vor Ort



Güterwagen bereit zum Einsatz



Bedienung Bremsprüfstand mit Tablet



Bremszylinder eines Güterwagens einstellen