



WERKSTÄTTEN





**Überzeugende Fachwerkstätten -
Regional und mobil**

Willkommen in unserer Werkstatt

Die fristgerechte Fertigstellung von Aufträgen und die Zufriedenheit unserer Kunden hat für uns oberste Priorität. Unser Werkstätten-Netzwerk verfügt über modern ausgestattete Werkhallen, branchenspezifische Erfahrungen sowie modernste Technologie, um Kundenwünschen gerecht zu werden.

Unsere Werkstätten decken den fast kompletten Lebenszyklus von Schienenfahrzeugen ab. Dazu gehören Instandhaltungsarbeiten, Revisionen und Wartungsarbeiten. Aber auch die Aufarbeitung von Fahrzeugteilen oder die Komponentenfertigung und Modernisierungsarbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften finden dabei selbstverständlich Beachtung und eine frist-, fach- und qualitätsgerechte Durchführung wird gewährleistet.

Wir arbeiten eng mit unseren Auftraggebern oder Herstellern zusammen, um die zuverlässige Abarbeitung der Aufträge zu realisieren und die Fahrzeuge zeitnah wieder zu übergeben. Uns ist wichtig, im steten Kontakt mit dem Auftraggeber zu bleiben, um bei Problemen diese kurzfristig absprechen zu können.

Unsere vier Werkstätten im Norden Deutschlands sind alle eng miteinander vernetzt und arbeiten nach den höchsten Standards. Bei unvorhersehbaren Unfällen oder Fahrzeugausfällen verfügen wir über Mobile Service Teams, sowie einem Hilfszug, die zu Ihren liegengelassenen Fahrzeugen ausrücken und Reparaturen oder Instandhaltungsarbeiten vor Ort übernehmen.

Unsere Standorte sind nach den neusten Normen und Vorgaben zertifiziert und werden von kompetenten Teams geleitet, die auf langjährige Erfahrungen am Verkehrsmarkt zurückblicken.

Ralf Raschen, Ulrich Rudler, Nicolai Volkmann, Oliver Wiechmann



Standort Eberswalde



Die Werkstatt in Eberswalde steht für Instandhaltung, Instandsetzung und Umbauten von Güterwagen auf höchstem Niveau. Schwerpunkte der Werkstatt liegen in der Radsatzaufarbeitung, sowie in umfassenden Leistungen beginnend von Revision bis hin zur schweren Instandhaltung.

Von der Planung bis zur qualitätsgerechten Übergabe der geprüften Fahrzeuge werden hier alle Arbeitsschritte im Hause mit äußerster Genauigkeit und Kompetenz durchgeführt. Eine hohe Qualität in der Erbringung der erforderlichen Leistungen ist die Grundlage einer erfolgreichen Arbeit.

Die Werkstatt wird regelmäßig nach ISO 9001, ECM4 auditiert und zertifiziert und ist entsprechend VPI zugelassen.



Radsatzwerkstatt

Eine Kernkompetenz des Werkes liegt in der Radsatzbearbeitung. Die Radsatzinstandhaltung in den Instandhaltungsstufen IS1 und IS2, ergänzt durch Lagerungsuntersuchungen, erfolgt in einer modernen Anlage. Es können alle gängigen Güterwagenradsätze mit den dazugehörigen Komponenten instandgesetzt werden. Der Kunde erhält nach der Vorbefundung der Radsätze ein Angebot zur Instandsetzung und bestimmt selbst den entsprechenden Leistungsumfang.

Die Radsatzwerkstatt in Eberswalde verfügt über hochmoderne, komplett neue Drehmaschinen vom Typ PN190, in welcher die Radsätze einer Profilierung unterzogen werden. Die Werkstoffprüfung von Radscheiben, als auch Wellen, erfolgt vor Ort komplett

zerstörungsfrei. Ergänzt wird dieses Equipment unter anderem durch einen automatischen Ultraschallprüfstand und eine Wellenschleifmaschine. Diese Gegebenheiten sind in der Branche so nicht überall vorhanden.

Das Team in der Radsatzwerkstatt arbeitet je nach Bedarf und Auslastung flexibel, um für die Kunden optimale Ergebnisse zu erzielen. Es besteht die Möglichkeit, bearbeitete Radsätze vor Ort zu lagern, um schnellstmöglich auf Kundenwünsche hinsichtlich der Bereitstellung zu reagieren.

Ende 2019 nahm die Radsatzwerkstatt eine komplett neue Radsatzstrahlanlage in Betrieb.

Kontakt

Arne Dietrich | Meister Radsatzwerkstatt
Eisenbahnstraße 37 | 16225 Eberswalde

Tel: +49 (0)3334 / 8192690
Email: arne.dietrich@sfw-eberswalde.de



Wageninstandhaltung

Das Werk Eberswalde bietet den Wagenhaltern vor Ort ein sogenanntes „Rundum-sorglos-Paket“ an. Hierbei wird die Instandhaltung vom Dach bis runter zu den Radsätzen abgedeckt und umgesetzt. Der Fokus liegt vor allem bei der Bremsprüfung BR 0, BR 2 und BR 3.

Arbeiten an Güterwagen erfolgen oftmals nach Unfallschäden, bei Fristen oder Mieterwechseln. Vor Ort können komplette Strahl- und Lackierarbeiten erfolgen. Diese können bei Bedarf auch in Eigenleistung vor Ort hergestellt werden.

Zu der Komponenteninstandhaltung gehört vor Ort u.a. die Möglichkeit der Neufertigung und Aufarbeitung von Seitenwand- und Gleitungen, Seitenwandklappen jeglicher Bauart, zusätzliche An-

bauteile für alle Fahrzeugbauten sowie gewünschte Sonderarbeiten.

Im Rahmen der Drehgestellinstandhaltung bieten wir Ihnen alle Leistungen der Aufarbeitung und Instandhaltung. Diese umfassen die Beratung oder die Erstellung von Unfallgutachten bis hin zur Fertigstellung aus eigener Hand vor Ort. Sonderarbeiten können zudem an zwei- und dreiaxigen Drehgestellen durchgeführt werden

Die zerstörungsfreie Werkstoffprüfung wird auf Anfrage hin ebenfalls angeboten.

Kontakt

Oliver Steinbock
Projektleiter Wageninstandhaltung
Eisenbahnstraße 37 | 16225 Eberswalde

Mobil: +49 (0)171 / 561 98 41
Email: oliver.steinbock@sfw-eberswalde.de





Standort Wittenberge



SCHIENENFAHRZEUGBAU
WITTENBERGE GMBH

Die Schienenfahrzeugbau Wittenberge GmbH ist eine anerkannte Werkstatt, die das komplette Leistungsspektrum rund um die Instandhaltung und Wartung jeglicher Schienenfahrzeuge in Deutschland anbietet. Die Werkstatt verfügt über fünf Grubengleise und eine moderne Einrichtung der Werkstatt mit Hebeanlagen und Kränen sowie Rangier- und Diagnosetechnik. Die Werkstatt hat eine eigene Achssenke mit einem Gewicht bis 30 t.

Die strategisch günstige Lage der Werkstatt an den Hauptstrecken Berlin-Hamburg und Magdeburg-Rostock macht sie für Kunden besonders attraktiv.

Betriebsnahe Instandhaltung



Wir bieten Ihnen:

- Fristarbeiten in allen Instandhaltungsstufen an Diesel- und Elektrolokomotiven
- Bremsrevisionen
- PZB- und Zugbahnfunkfristen
- Modernisierungsarbeiten an den Fahrzeugen

Kontakt

Torsten Golze
Am Bahnhof 5 | 19322 Wittenberge

Tel: +49 (0)3877 / 56123253
Email: torsten.golze@sf-wittenberge.de

Schwere Instandhaltung

Wir bieten Ihnen:

- Hauptuntersuchung von Schienenfahrzeugen
- Austausch von verschiedenen Fahrzeugkomponenten
- Durchführung von Schweißarbeiten
- Ausführung zerstörungsfreier Werkstoffprüfung
- Vermessung und Instandsetzung von FZ-Rahmen und Drehgestellrahmen
- Instandsetzung nach Unfall- und Gewaltschäden



Kontakt

Marcel Löwe
Pritzwalker Straße 8 | 16949 Putzitz

Tel: +49 (0)151 / 72308075
Email: marcel.loewe@enon-gmbh.de

Güterwagenmanagement



Wir bieten Ihnen:

- Revision von Güterwagen bis zur G 4.0
- Bedarfsinstandsetzung präventiv und korrektiv im stationären und mobilen Einsatz
- Schwere Instandsetzung
- Schweißarbeiten an Schienenfahrzeugen gemäß DIN 15085
- Mobile Instandhaltung und Instandsetzung
- Wagenuntersuchungen von und nach Mietverhältnissen (Übergabeuntersuchung)
- Vermittlung von Unterstellmöglichkeiten für Waggons (Kurzzeit- und Langzeitabstellung)

Kontakt

Oliver Wiechmann
Am Bahnhof 5 | 19322 Wittenberge

Tel: +49 (0)3877 / 56123256
Email: oliver.wiechmann@sf-wittenberge.de



Standort Meyenburg



An unserem Standort Meyenburg bieten wir vorrangig Leistungen für die betriebsnahe Instandhaltung im Bereich des Schienenpersonennahverkehrs an.

Die Werkhalle in Meyenburg hat vier Gleise, davon zwei mit Arbeitsgrube, sowie Rangier- und Diagnosetechnik. Die Werkstatt ist zertifiziert nach ISO 9001:2015 und EN 15085-2 bis Bauklasse CL 1.



Wir bieten Ihnen vor Ort:

- Betriebsnahe Instandhaltung von Schienenfahrzeugen
- Wartung und Reparatur von Schienenfahrzeugen
- Unfallinstandsetzung
- Fahrwerksuntersuchungen / Radsatzkontrollen
- Instandsetzung der Bremsen
- Untersuchung der Zug- und Stoßvorrichtungen
- Bedarfsinstandsetzung an Dieselmotoren
- Untersuchung elektrischer Einrichtungen
- Prüfung und Instandsetzung von Indusi / SIFA sowie digitalem und analogem Zugfunk, Türsteuerungen
- Flexible Instandhaltung und mobile Truppe
- Notfallmanagement

Kontakt

Jörg Bieberbach /
Leiter Instandhaltung Triebfahrzeuge
Birkenweg 16 | 16945 Meyenburg

Tel: +49 (0)3334 / 81 92 695
Email: joerg.bieberbach@sfw-eberswalde.de



Standort Sassnitz



Die Baltic Port Services GmbH ist eine anerkannte Fachwerkstatt in Sassnitz / Neu Mukran. Das Leistungsspektrum umfasst die Instandhaltung und Wartung von Schienenfahrzeugen jeder Art. Das große Werkgelände im Hafen von Sassnitz verfügt über vier Grubengleise a 50 m, mehrere Hebeanlagen bis 4 x 30t, 2 Krane a 8t, Rangier- und Diagnosetechnik sowie einem MobilTeam. Die BPS verfügt über folgende Zertifizierungen: ISO 9001:2015, DIN E1090-2-2015, EN 15085-2 bis Bauteilklasse CL1, ECM Teilfunktion 4 nach Verordnung EU 445 2001 und VPI.



Wir bieten Ihnen vor Ort:

- Wartung und Reparatur von Schienenfahrzeugen
- Unfallinstandsetzung
- Fahrwerkuntersuchungen / Radsatzkontrollen
- Instandsetzung der Bremsen
- Bedarfsinstandsetzungen an Dieselmotoren
- Untersuchung der Zug- und Stoßvorrichtung
- Untersuchung elektrischer Einrichtungen
- Prüfung und Instandsetzung von Indusi / SIFA sowie digitalem und analogem Zugfunk
- Erstellen von Lauffähigkeitsbescheinigungen
- Schweißarbeiten an Schienenfahrzeugen gemäß DIN 15085
- Bereitstellung von Gleiskapazitäten für Güterwagen
- Revision und Bedarfsinstandsetzung von mobilen und stationären Hafenumschlaggeräten. Gleisinfrastruktur oder Elektro- und Energieanlagen
- Mobile Instandsetzung von Güterwagen und Lokomotiven

Kontakt

Jörg Bieberbach / Betriebsleiter
Im Fahrhafen 20 | 18546 Sassnitz / Neu Mukran

Tel: +49 (0)3334 / 81 92 695
Email: joerg.bieberbach@bps-sassnitz.de



Schienenfahrzeugbau Wittenberge GmbH
Am Bahnhof 5
19322 Wittenberge
Tel: +49 (0)3877 / 56123251
Fax: +49 (0)3877 / 56123250
kontakt@sf-wittenberge.de
www.sf-wittenberge.de



Schienenfahrzeugbau Wittenberge GmbH
Werk Eberswalde
Eisenbahnstraße 37
16225 Eberswalde
Tel: +49 (0)3334 / 8192500
Fax: +49 (0)3334 / 8192509
www.sfw-egerswalde.de



Baltic Port Services GmbH
Im Fährhafen 20
18546 Sassnitz
Tel: +49 (0)38392 / 259110
Fax: +49 (0)38392 / 259119
kontakt@bps-sassnitz.de
www.bps-sassnitz.de

Bildnachweise: Fotografenherz.de – Nico Dalchow, Andreas Kluge Karl-Arne Richter, Schienenfahrzeugbau Wittenberge GmbH, Wirtschaftsfördergesellschaft Berlin Brandenburg

Stand: Mai 2020, Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten