



RegioTec



Solutions
Maintenance
Service



Ihr Partner für Sonderanlagen und Instandhaltung

Unser Leistungsportfolio

Wir sind Ihr Partner für Anlagenbau und Komplettservice aus einer Hand

Als Teil der DB Regio AG entwickeln und fertigen wir Lösungen, um die Verfügbarkeit von Schienenfahrzeugen und der Verkehrsinfrastruktur sicherzustellen. Durch unser ergänzendes Angebot an Industriedienstleistungen und Prüfungen agieren wir somit als Komplettanbieter auf dem Markt.



Solutions

- mobile und stationäre Ver- und Entsorgungsanlagen
- mobile Besandungsanlagen
- mobile Entkalkungsanlagen
- kundenspezifische Wechsel-aufbauten auf Elektro-Träger-fahrzeugen
- Konstruktion und Umsetzung von Sonderanlagen nach Kundenwunsch



Maintenance

- Wartung und Prüfung
- Instandhaltung
- Instandsetzung
- Anlagenumbau
- Entstörung



Service

- Flurförderzeuge
- VDE Prüfung
- Prüfung und Wartung von Flurförderfahrzeugen
- Desinfektion von Trinkwasser-anlagen
- Diverse wiederkehrende Prüfungen

Kompetenzen

Lutz Schmidt

Leiter RegioTec
+49 711 2092 2372
lutz.l.schmidt@deutschebahn.com

Erdem Pektas

Produktmanagement und Vertrieb
+49 711 2092 1747
erdem.pektas@deutschebahn.com

Sven Gutzeit

Team- und Fertigungsleiter
+49 711 2092 1402
sven.gutzeit@deutschebahn.com

Patrick Hebert

Konstruktion und Entwicklung
+49 7154 203 402
patrick.hebert@deutschebahn.com

Dr. Philipp Stein

Konstruktion und Entwicklung
+49 7154 203 364
philipp.stein@deutschebahn.com

Mathias Schulz

Leiter MET IH
+49 711 2092 2323
mathias.schulz@deutschebahn.com

Thomas König

Referent Materialwirtschaft und Beschaffung
+49 711 2092 2367
thomas.t.koenig@deutschebahn.com

Natascha Friedrich

Relocation & Integration Managerin QUIZ
+49 7154 203 410
natascha.friedrich@deutschebahn.com

Guido Schäfer

Teamleiter und Ausbildungsfachkoordinator QUIZ
+49 711 2092 3740
guido.g.schaefer@deutschebahn.com

Wir sind für Sie da!

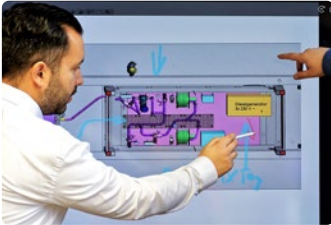


Mit Hightech und Herz zur individuellen Sonderlösung

Wir greifen auf eine langjährige Expertise zurück und werden auch in Zukunft hohe Qualitätsansprüche an unsere Produkte und Dienstleistungen stellen. Hierbei setzen wir auf innovative Technik wie 3D-Scanner, 3D-Drucker, CAD-Konstruktionen und Simulationen.

Individuelle Anlagen für jeden Einsatzzweck

Unsere Sonderlösungen sind eine ideale Ergänzung zu bestehenden mobilen Anlagen. Durch die intensive Zusammenarbeit mit unseren Kunden werden wir unser Produktportfolio auch in Zukunft weiter ausbauen.



Unsere mobilen Lösungen für verschiedene Anforderungen

Für die Behandlung von Schienenfahrzeugen entwickeln und fertigen wir Anlagen für die Abwasserent- und Trinkwasserversorgung. Für jede Aufgabenstellung erarbeiten wir hierbei in enger Abstimmung mit unseren Kunden die passenden Lösungen.

MOB-E



mobile Entsorgungsanlage („Honigbiene“)

- zum Absaugen von Abwasser
- GfK-Tank (1.000 – 2.600 Liter)
- Drehkolbenpumpe (Leistung bis zu 8 l/s)
- Füllstandüberwachung und Füllstandanzeige
- Aktivkohlefilter zur Geruchseindämmung
- Arbeitsscheinwerfer
- Straßenzulassung (optional)
- Wechselaufbau (optional)
- auch als Anhänger verfügbar

Ver- und Entsorgungsanlagen

MOB-F



mobile Frischwasserversorgungsanlage

- zur Trinkwasserbefüllung
- Edelstahltank (1.000 – 1.800 Liter)
- Kreislumpumpe (Leistung bis zu 3 l/s)
- Füllstandanzeige
- Tankbefüllung über Wasserversorgungsstelle
- Arbeitsscheinwerfer
- Straßenzulassung (optional)
- Wechselaufbau (optional)
- auch als Anhänger verfügbar

MOB-S



mobile Besandungsanlage für Lokomotiven und Steuerwagen

- Sandbehälter (200 – 500 Liter)
- Befüllung durch Druckluft
- Staubfilter
- Spurkranzfettung durch pneumatische Fettpumpe

MOB-C



mobile Entkalkungsanlage

- 2-Kammersystem
- automatische sowie manuelle Spülung
- anpassbarer Temperatur- und Spülbedarf
- voreingestellte und anpassbare Parameter

Behandlungsanlagen

**Kurz- & Langzeit-
miete
möglich**

Stationäre Lösungen für Ihre Anforderung

Unsere stationären Ver- und Entsorgungsanlagen dienen zur Entleerung von Zugtoiletten sowie zur Trinkwasserbefüllung der Züge. Der modulare Aufbau wird entsprechend den Anforderungen und örtlichen Gegebenheiten kundenspezifisch konstruiert und hergestellt.



kombinierbare
Module
& einfache
Bedienung



Authentifizierung- / Zugangssystem
per RFID



Kälteisolierte Schränke



Frostschutzheizung



Durchflussmengenmessung



Teilautomatisierte Steuerung

stationäre Ver- und Entsorgungsanlage mit kombinierbaren Modulen

- Abwasserentsorgung
- Trinkwasserbefüllung
- Waschplatz
- Arbeitskleidung- / Arbeitsmittelschrank
- Pumpen- und Technikschränk
- Arbeitsscheinwerfer

Effiziente und flexible Lösungen für den Personalbedarf

Bei Personalmehrbedarf am Werkstattstandort bieten wir eine effiziente Lösung mit qualifiziertem Fachkräften. Durch optimale Qualifizierung sichern wir kurzfristige Einsatzfähigkeit und langfristige Mitarbeiterbindung.

Mobiles EinsatzTeam Instandhaltung (MET IH)



Kurzfrister Mehrbedarf an Personal?

- Umsetzung einer IW-P
- Auslaufender Verkehrsvertrag
- Neue Fahrzeuge am Standort
- Werkstattstandort noch nicht genug Mitarbeiter

Wir bieten Ihnen (Instandhalter B)

- Elektriker:innen, Elektroniker:innen
- Mechatroniker:innen
- Mechaniker:innen
- 6 bis 12 Monate am Standort per Versetzung

Qualifizierungs- und Integrationszentrum (QUIZ)



Qualifizierung

- Ausbildung Internationaler Fachkräfte nach Anerkennungsverfahren FOSA mit Ziel der Vollererkennung durch die IHK
- Ausbildung Instandhalter A und B für Schienenfahrzeuge
- Quereinsteiger/Umschulung zum Mechatroniker
- Berufsausbildung „Mechatroniker und Elektroniker für Betriebstechnik“

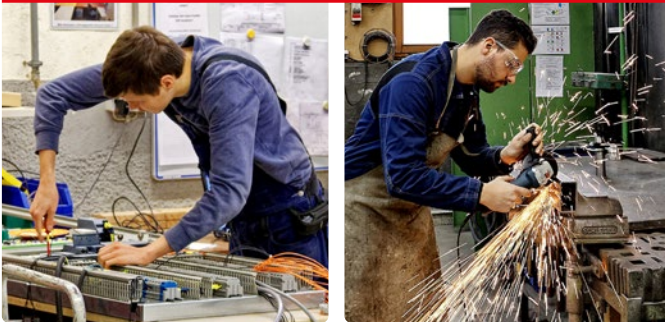
Integration

- Relocation
- Betreuung internationaler Fachkräfte
- Professionelle Sprachfortbildung

Ihr kompetenter Partner für Industriedienstleistungen und Prüfungen

Wir bieten ein breites Portfolio von Dienstleistungen an und werden durch ständige Lernbereitschaft und Qualifizierungen unser Angebot auch in Zukunft weiter ausbauen. Unsere Kunden schätzen vor allem unsere Flexibilität und unseren täglichen Einsatz um die Verfügbarkeit der Anlagen stets hoch zu halten.

Industriedienstleistungen



- Desinfektion von Trinkwasseranlagen
- Sichern von Personen im Gleisbereich
- Instandhaltung und Instandsetzung von mobilen und stationären Anlagen
- Instandhaltung und Instandsetzung von Flurförderzeugen
- Prüfung und Wartung von Flurförderzeugen
- Ausbildung zum Bedienen von Flurförderzeugen

hersteller-
unabhängige
**Dienst-
leistungen**

Wiederkehrende Prüfungen



- VDE-Prüfung elektrischer Geräte und Anlagen nach DGUV Vorschrift
- Brandschutztüren
- Schwerlastregale
- Leiter und Tritte
- Lastaufnahmemittel, Krane und Hebezeuge
- Hebebühnen und Hebebockanlagen
- Autogene Schweißgeräte

Anschrift

DB Regio AG
RegioTec
Max-Eyth-Straße 10
71254 Ditzingen

Impressum

Herausgeber
DB Regio AG
Stephensonstraße 1
60326 Frankfurt am Main

Änderungen vorbehalten
Einzelangaben ohne Gewähr
Stand Juli 2024

Bildnachweis

© DB Regio AG



DB RegioTec

regiotec@deutschebahn.com
www.deutschebahn.com/regiotec

