

DPB Rail Infra Service GmbH - Bereich Sicherungsdienst

Der Sicherungsdienst der Firma DPB Rail Infra Service GmbH verfügt über Triebfahrzeugführer der Klassen A2/ A3, bahnspezifisches Sicherungspersonal, Zweiwegebagger und Oberbauwagen verschiedener Typen.

DPB Rail Infra Service GmbH - Bereich Bahnlogistik

Die Bahnlogistik der DPB Rail Infra Service GmbH ist Ihr Partner im europäischen Güterverkehr sowie bei Arbeits- und Bauzügen. Die Bedienung von Anschlussbahnen und unabhängige Verschubleistungen zählen zu ihren Kernkompetenzen.

DPB Rail Infra Service GmbH - Schulungszentrum

Das Schulungszentrum der DPB Rail Infra Service GmbH vereint Theorie und Praxis eisenbahnspezifischer Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen. Eine ihrer Stärken ist die Abwicklung von Fahrpraktika für Triebfahrzeugführer.

DPB Rail Technical Service GmbH

Der Fokus dieses Unternehmens liegt auf Instandhaltungs- und Instandsetzungsarbeiten von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten nach ECM-Richtlinien. Darüber hinaus können mobile Wartungsarbeiten sowie Nachrüstungen von Teilkomponenten durchgeführt werden.



Abteilung Leit- und Sicherungstechnik

Wirtschaftspark 3
A-9130 Poggersdorf
leit-sicherungstechnik@dpb.at

Firmensitz

Gamsersstraße 23
A-8523 Frauental
+43 3462 6699-0

Niederlassung Wien

Kolbegasse 66
A-1230 Wien
+43 3462 6699-0

Niederlassung Kärnten

Wirtschaftspark 3
A-9130 Poggersdorf
+43 4224 81800-0

Büro Graz

Triester Straße 381
A-8401 Feldkirchen
+43 3462 6699-0

www.dpb.at



DPB Rail Infra Service GmbH

Sicherungsdienst
Bahnlogistik und Güterverkehr
Leit- und Sicherungstechnik
Schulungszentrum

DPB Rail Infra Service GmbH – Leit- und Sicherungstechnik

Der Bereich Leit- und Sicherungstechnik bietet Gesamtlösungen im Aufgabenfeld der sicherungstechnischen Außenanlagen an. Neu- und Umbauplanungen von Eisenbahnsicherungsanlagen und Eisenbahnkreuzungssicherungsanlagen zählen zu den Schwerpunkten. Die Errichtung von Signalanlagen, Montage von ETCS-Eurobalisen, Weichenheizungen oder Bahnhofsbeleuch-

tungen zählen zum erweiterten Leistungsspektrum der Leit- und Sicherungstechnik. Ebenfalls bieten wir im gesamten Firmenverband der DPB-Gruppe Generalplanerleistungen in der Errichtung von Stellwerken an (inkl. Errichtung von Hochbauten, Kabelwegebau, Kabelverlegung, elektrotechnische Versorgungsanlagen, die Datenanbindung per LWL).





☼☼☼ **Dienstleistungen im Bereich der Leit- und Sicherungstechnik**

☼☼☼ **Montageleistungen im Bereich der Leit- und Sicherungstechnik**

☼☼☼ **Dienstleistungen im Bereich der bahnspezifischen Elektrotechnik**

☼☼☼ **Montageleistungen im Bereich der bahnspezifischen Elektrotechnik**

- ☼☼☼ Gutachtertätigkeiten im Bereich Leit- und Sicherungstechnik im Rahmen unseres Ingenieurbüros
- ☼☼☼ Planungsleistungen im Sinne von § 31a und § 34b EisbG (Baubewilligung und Betriebsbewilligung) für Neu- und Umbauten von Sicherungsanlagen
- ☼☼☼ Leitung von Leit- und Sicherungstechnik-Projekten im Sinne § 40 EisbG im Rahmen unseres Ingenieurbüros
- ☼☼☼ Planungsleistungen für Neu- und Umbauten von sicherungstechnischen Anlagen aller Art
- ☼☼☼ bahnspezifische Zeichnerleistungen
- ☼☼☼ Projektabwicklungen von sicherungstechnischen Projekten

- ☼☼☼ Komplettlösungen für Arbeiten im Bereich 50 Hz und Leit- und Sicherungstechnik im Zuge von Weichenneulagen
- ☼☼☼ Kabelmontageleistungen
- ☼☼☼ Errichtung von Signalanlagen inkl. der Materialbestellungen
- ☼☼☼ Instandhaltungsarbeiten im Bereich Leit- und Sicherungstechnik
- ☼☼☼ Österreichweite Errichtung von ETCS-Außenanlagen (Balisenmontage)
- ☼☼☼ Erbringung von Nebenleistungen für Signalbaufirmen
- ☼☼☼ Planung, Errichtung und Inbetriebnahme von Stellwerken als Generalunternehmer/Generalplaner

- ☼☼☼ Planung von Elektroverteilungsanlagen inkl. der Erdungsanlagen im gesamten Bahnhofsbereich (Außen- und Innenanlagen)
- ☼☼☼ Planung von Elektroverteilungsanlagen im Hochbaubereich (Innenanlagen) inkl. der Hausinstallationen
- ☼☼☼ Planung und Kabeldimensionierung von Weichheizungsanlagen im Bahnbereich
- ☼☼☼ Planung und Kabeldimensionierung von Gleisfeldbeleuchtungsanlagen
- ☼☼☼ Messung und Überprüfung von elektrotechnischen Anlagen

- ☼☼☼ Montage von Weichenheizungen an Außenanlagen
- ☼☼☼ Montage von Beleuchtungsanlagen im Gleiskörper
- ☼☼☼ Aufbau von Erdungsanlagen und Bahnstromrückführungen
- ☼☼☼ Errichtung von Elektroverteilungen im Hochbaubereich (Innenanlagen) inkl. der Hausinstallationen
- ☼☼☼ Montage und Ausstattung der Verteileranlagen in den zugehörigen Technikgebäuden
- ☼☼☼ Errichtung von Notstromanlagen für die Versorgung der Stellwerkstechnik

