

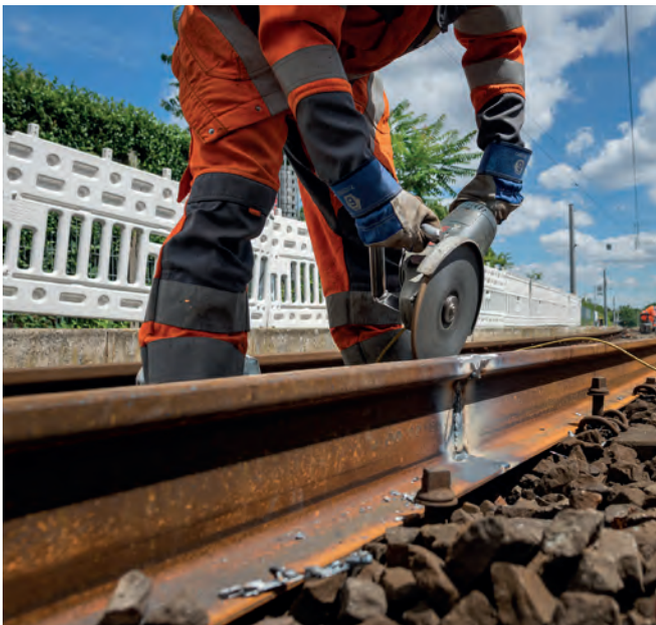
# Zuverlässige Instandhaltung von ÖPNV-Fahrwegen



# Hohe Verfügbarkeit des ÖPNV durch kompetente Instandhaltung von Fahrwegen



Verfügbar, sicher, bequem – das erwarten Kunden von ÖPNV-Unternehmen. Die kompetente Instandhaltung der Fahrweginfrastruktur ist eine wesentliche Einflussgröße bei der Erreichung dieser Kundenanforderungen. Wir betreuen fortlaufend alle Komponenten eines modernen Fahrwegsystems von Stadt- und Straßenbahnen während der betrieblichen Nutzung: von Inspektion und Wartung bis hin zu Entstörung und Instandsetzung.



## Gleisinstandhaltung

Intensiv genutzte Gleisanlagen benötigen effiziente Wartung und Pflege. Als erfahrener Experte auf diesem Gebiet führen wir die umfassende Instandhaltung von Gleisanlagen durch. Das beinhaltet die Revision, Wartung und Pflege sowie die planmäßige Instandsetzung.

Unsere Leistungsschwerpunkte sind:

- Gleis- und Weichenvermessungen
- Schwellenwechsel
- Wechsel von Kleinteilen
- Ein- und Ausbau von Gleisjochen
- Einschotterung und Stopfung von Gleisen
- Bahnübergänge

## Schienenschweißen

Unsere hoch qualifizierten und zertifizierten Oberbauschweißer führen sowohl Verbindungsschweißungen als auch komplizierte Reparaturschweißungen aus.

Unser Schweißportfolio umfasst:

- Oberbauschweißtechnische Instandsetzung von Gleisen
- Schweißen von Weichen und Gleiskonstruktionen
- Inspektion und Instandsetzung unterschiedlicher Bauarten von Weichenstellvorrichtungen
- Herstellung von Verbindungsschweißungen an Gleisanlagen



## Gleichstrom-Unterwerke

Im Zuge der Modernisierung des Leipziger Tram-Systems haben wir modernste Technologien zur Prüfung und Wartung der Gleichstrom-Unterwerke eingeführt und den Umbau der Unterwerke auf modernste Komponenten begleitet und umgesetzt.

Neben den Leipziger Verkehrsbetrieben profitieren ebenso andere ÖPNV-Unternehmen in Deutschland von unserem langjährigen Know-how.

Unser Leistungsspektrum umfasst:

- Revision und Wartung von Gleichstrom-Unterwerken
- Reparaturarbeiten und Störungsbeseitigung
- Mess-, Prüf- und Einstellarbeiten an Schaltanlagen
- Demontage und Montage sowie Inbetriebnahme von Unterwerkstechnik bei der Errichtung und Modernisierung einschließlich der erforderlichen Schaltanlagen im Gleich- und Mittelspannungsnetz

IFTEC GmbH & Co. KG  
Teslastraße 2  
04347 Leipzig  
Tel.: +49 341 492-3000  
E-Mail: [vertrieb@iftec.de](mailto:vertrieb@iftec.de)

[www.iftec.de](http://www.iftec.de)