

Wir arbeiten in
Ihrer Nähe.



Elektrifizierung Traisentalbahn

Neuerrichtung Eisenbahnbrücke Durlasbach

Mit einer zeitgemäßen Schieneninfrastruktur am neuesten Stand der Technik stellen wir die Weichen für den reibungslosen Nah- und Regionalverkehr in der Zukunft. Deshalb elektrifizieren und attraktivieren wir die Traisentalbahn bis Ende 2027. In Kürze starten die Arbeiten zur Neuerrichtung der Eisenbahnbrücke über den Durlasbach in Rohrbach an der Gölsen.

Auswirkungen für Sie

Die Arbeiten laufen vom **14.04. bis 28.06.2025**.

In dieser Zeit wird der Verkehr auf der **L132 (Dreikreuzstraße)** in **einstreifiger Führung** am Baufeld vorbeigeleitet. Der Gehweg bleibt benützbar. Zwischen **27. und 28.05.2025** ist eine **24-Stunden-Totalsperre** der L132 erforderlich. Währenddessen wird für Einsatzfahrzeuge, Milchtransport, Kommunalfahrzeuge und Schulbus ein Durchfahren gewährleistet sein. Für den restlichen öffentlichen Verkehr wird die Umleitungsrouten L132 – LB18 – L119 – L5096 – L2314 – L132 eingerichtet. Bitte beachten Sie die Beschilderung vor Ort.

Wir versuchen, die Unannehmlichkeiten für Sie als Anrainer:in so gering wie möglich zu halten. Dennoch sind Lärm- und Staubentwicklung sowie Nacharbeiten in einzelnen Bauphasen nicht vermeidbar.

Haben Sie noch Fragen?

Wenden Sie sich bitte an infra.kundenservice@oebb.at. Informationen zu den Baumaßnahmen der ÖBB-Infrastruktur finden Sie auch unter infrastruktur.oebb.at.

Fahrplanauskünfte: oebb.at | oebb.at/baustellen | 05-1717 | SCOTTY mobil

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.

Impressum: Medieninhaber: ÖBB-Infrastruktur AG, Wien, Herstellung: Gerin Druck GmbH, Wolkersdorf, Visualisierung: ÖBB/Feuchtenhofer Architekten ZT-GmbH