

## AMTLICHE MITTEILUNG

# Errichtung Überführung B15 in Götzendorf

Die ÖBB-Infrastruktur AG errichtet in Zusammenarbeit mit dem Land Niederösterreich und der Marktgemeinde Götzendorf eine Überführung der B15 über die Ostbahn in Götzendorf. Die bestehenden Eisenbahnkreuzungen an der B15 und in der Wasserturmstraße werden nach Fertigstellung der Überführung aufgelassen – ein weiterer Schritt für mehr Sicherheit im Straßenverkehr.

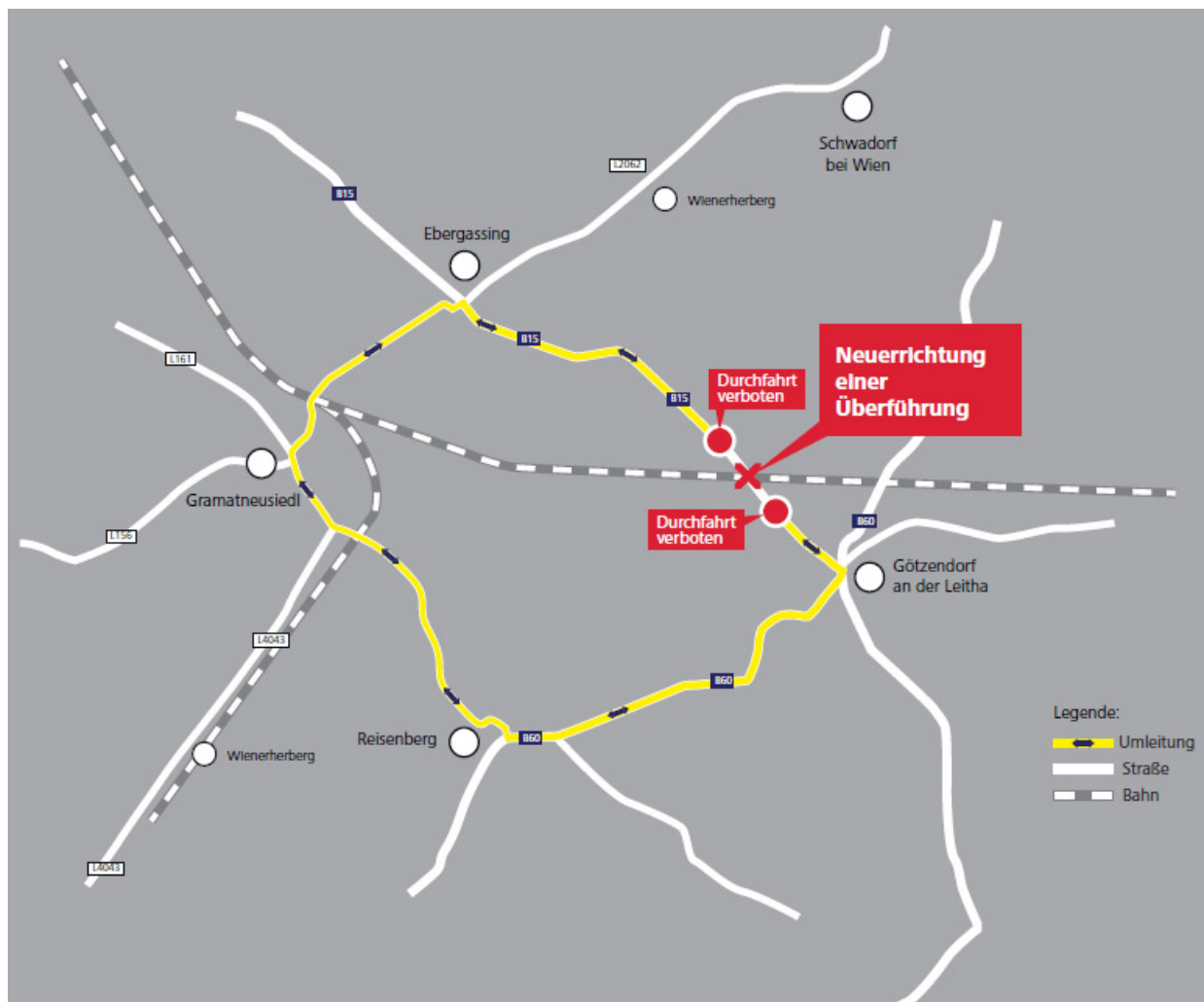
### Wann und wo?

Die **Arbeiten** zur Errichtung der Brücke über die Ostbahn **starten** am **Montag, 7. Jänner 2019** und dauern **bis November 2019**. Zur Durchführung der Baumaßnahmen ist eine Sperre der B15 im oben genannten Zeitraum erforderlich. Bitte beachten Sie die örtliche Umleitung/die Beschilderung vor Ort. Die Umleitung ist wie folgt vorgesehen – siehe auch Skizze auf der Rückseite:

Kreuzung B15/L156 in Ebergassing – L156 nach Gramatneusiedl – Kreuzung L156/L161 in Gramatneusiedl (Kreisverkehr) – L161 nach Reisenberg – Kreuzung L161/B60 in Reisenberg – B60 nach Götzendorf – Kreuzung B60/B15 (südlicher Ast) in Götzendorf – B15 – Kreuzung B15 nördlicher Ast/B60 bzw. in umgekehrter Richtung. - 3 -

Eine Zufahrt bis zum gesperrten Bereich bleibt aus beiden Richtungen kommend möglich. Ebenso ist die Siedlung „An der Weide“ von Süden kommend über die B15 erreichbar.

Wir versuchen, die Unannehmlichkeiten für Sie als AnrainerIn so gering wie möglich zu halten. Während der Arbeiten kann es jedoch zu Lärmentwicklung kommen. Wir bitten um Verständnis, dass derartige Baumaßnahmen so zügig wie möglich abgewickelt werden und notwendig sind, um die Sicherheit auf Straße und Schiene zu steigern.



## Haben Sie noch Fragen?

Wenden Sie sich bitte ausschließlich für Informationen zu den Arbeiten an 01 / 93000 97 70 903 (Mo, Di, Mi 8.00 – 12.00 Uhr). **Fahrplanauskünfte erhalten Sie unter der Telefonnummer 05-1717** sowie unter **oebb.at**. Informationen zu den Baumaßnahmen der ÖBB-Infrastruktur finden Sie auch unter [infrastruktur.oebb.at](http://infrastruktur.oebb.at).

*Wir bauen für Sie eine moderne, umweltfreundliche Bahn.*