

# Bahnhof Gramatneusiedl

## Info zu Bauarbeiten/Schienenersatzverkehr

Sehr geehrte Damen und Herren,

wie jede Infrastruktur braucht auch eine Bahnstrecke regelmäßig Service und Erneuerung, damit Reisende sicher und pünktlich unterwegs sind. Wir führen daher **im Bereich des Bahnhofs Gramatneusiedl** umfangreiche Bauarbeiten durch. Die Maßnahmen an der Schieneninfrastruktur finden statt, damit ein sicherer und pünktlicher Zugbetrieb gewährleistet bleibt.

### Welche Arbeiten finden statt?

Im Bereich **Bahnhof Gramatneusiedl** wird der Einfahrtsbereich (Weichenkopf) aus Richtung Himberg erneuert. Dabei finden nordwestlich des Gewerbegebiets Gramatneusiedl Oberleitungs- und Gleisarbeiten sowie Weichenerneuerungen statt.

### Was bedeutet das für die Fahrgäste?



Von **Freitag, 30.09.2022 bis Montag, 28.11.2022** kommt es im Abschnitt **Wien Hauptbahnhof – Bruck/Leitha** zu Fahrplanänderungen. Einige Züge werden im **Schienenersatzverkehr** mit Bussen geführt. Bitte beachten Sie die Lage der Haltestelle des Schienenersatzverkehrs und den gültigen Sonderfahrplan. Bitte informieren Sie sich im Vorfeld.

### Was bedeutet das für Anrainer:innen der Bahnstrecke?

Für die Baumaßnahmen ist der Einsatz von Baumaschinen notwendig. Zudem kann es zu erhöhtem Lkw-Verkehr auf den Zufahrtsstraßen zur Baustelle kommen. Teilweise ist auch nachts sowie an Wochenenden und an Feiertagen mit einem erhöhten Lärmpegel zu rechnen.

### Wie informieren wir über diese Arbeiten?

Die betroffenen Gemeinden werden über Beeinträchtigungen durch die Arbeiten rechtzeitig vorab per Schreiben informiert. Mit dieser Mitteilung informieren wir parallel Landesvertreter:innen, Tourismusverbände, Behindertenverbände, Interessenvertretungen etc. und Blaulichtorganisationen. Zusätzlich erfolgt Medienarbeit. Reisende erhalten unter [www.oebb.at](http://www.oebb.at), [oebb.at/baustellen](http://oebb.at/baustellen) sowie unter 05-1717 und auf SCOTTY mobil Informationen zum Fahrplan und dem Schienenersatzverkehr.

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.