

## AnrainerInnen-Information

Juni 2016

# Bauarbeiten in Hennersdorf

Die Arbeiten für den zweigleisigen Ausbau der Pottendorfer Linie laufen. Die nächsten intensiven Baumaßnahmen erfolgen

**von Montag, 6. Juni bis Freitag, 10. Juni 2016, jeweils nachts und durchgehend von Freitag, 10. Juni, 21:00 bis Montag, 13. Juni 2016, 5:00 Uhr.**

### Wo setzen wir welche Baumaßnahmen um?

Wir verlegen die Eisenbahnkreuzung Hauptstraße (L2008) geringfügig nach Norden und richten die neue Straßenführung ein.

### Welche Auswirkungen hat das?

Von Freitag, 10. Juni, 21:00 Uhr bis Montag, 13. Juni, 5:00 Uhr ist die Hauptstraße (L2008) im Bereich der Eisenbahnkreuzung für den Straßenverkehr gesperrt. Eine Umleitung wird eingerichtet (siehe Skizze auf der Rückseite). Zu Fuß können Sie den Bahnübergang nutzen, es kann jedoch aufgrund von Maschineneinsätzen zu Wartezeiten kommen. Die Arbeiten erfordern eine Streckensperre der Pottendorfer Linie am 11. und 12. Juni zwischen Wien Blumental und Ebreichsdorf. Ein Schienenersatzverkehr wird eingerichtet.

Unser Ziel ist es, die Maßnahmen so effizient wie möglich zu gestalten. Wir bitten daher um Verständnis, dass Arbeiten auch nachts durchgeführt werden. Wir bemühen uns, die Beeinträchtigungen so gering wie möglich zu halten. Leider können wir Lärm- und Staubbelastungen nicht gänzlich vermeiden.

### Haben Sie noch Fragen?

Sollten Sie **Fragen zu den Bauarbeiten** haben, wenden Sie sich bitte an unseren Ombudsmann unter der Telefonnummer 0664/88 69 41 25 (Montag – Donnerstag 8:00 – 15:00 Uhr, Freitag 8:00 – 12:00 Uhr). Für **Fahrplanauskünfte** steht Ihnen unser **Kundenservice unter 05-1717** rund um die Uhr zur Verfügung. Informationen finden Sie auch unter [www.oebb.at](http://www.oebb.at).

# AnrainerInnen-Information

Juni 2016

## Bauarbeiten in Hennersdorf

### Umleitungsstrecke für motorisierten Verkehr:



Sie interessieren sich generell für **Bauprojekte der ÖBB**? Dann besuchen Sie uns unter [www.oebb.at/infrastruktur](http://www.oebb.at/infrastruktur).

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