

Wir bauen  
in Ihrer Nähe.

# Baustelle zwischen Ulmerfeld-Hausmening und Oberland

Auch in Zeiten wie diesen brauchen Bahnstrecken ein Service, damit unsere Fahrgäste sicher und pünktlich unterwegs sind. Wir führen daher im Bereich Ulmerfeld-Hausmening bis Oberland dringend notwendige Arbeiten an den Gleisanlagen durch, die für die Aufrechterhaltung des Bahnbetriebs unbedingt notwendig sind.

## Wann und wo?

Um das Zugfahren ruhiger, leiser und sicherer zu gestalten, finden diverse Arbeiten im Bereich **Ulmerfeld-Hausmening bis Oberland** von **30.03.2020 bis 30.11.2020** statt. Von **04.04.2020 bis 14.04.2020** und **04.07.2020 bis 06.09.2020** ist die Strecke gesperrt und ein **Schienenersatzverkehr** wird eingerichtet. Bitte beachten Sie den Aushang Vorort. Für die Durchführung der Arbeiten ist es notwendig in dem oben genannten Abschnitt diverse **Eisenbahnkreuzungen** zu **sperren**. Eine Umleitung wird eingerichtet. Bitte beachten Sie die Beschilderung vor Ort.

## Einsätze in der Nacht

Unsere Mitarbeiter befinden sich in der Nacht im Einsatz. Wir versuchen, die Unannehmlichkeiten für Sie als AnrainerIn so gering wie möglich zu halten. Während der Arbeiten kann es trotzdem zu Lärmentwicklung kommen. Wir bitten um Verständnis, dass derartige Maßnahmen notwendig sind, um einen sicheren Bahnbetrieb zu gewährleisten.

## Haben Sie noch Fragen?

Wenden Sie sich bitte an [infra.kundenservice@oebb.at](mailto:infra.kundenservice@oebb.at). 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). **ACHTUNG. Alle in diesem Schreiben angeführten Termine für Bauarbeiten und Streckensperren sind geplante Termine. Kurzfristige Änderungen aufgrund der aktuellen Situation sind möglich. Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter <https://infrastruktur.oebb.at/de/informationen-und-mehr/baustellen-und-anrainer-information>.**

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