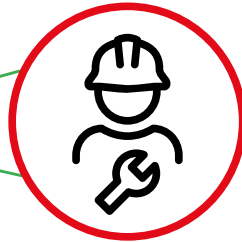




Wir bauen für mehr Platz auf der Schiene und für mehr klimafreundliche Mobilität.

Information zu Bauarbeiten



DB KT GmbH · Logistikcenter I.CFM 4(C) · Liststraße 5 · 76185 Karlsruhe

«Ansprache»
«Strasse» «Hausnummer»
«PLZ» «Ort»



Das große Investitionsprogramm
für Mobilität und Klimawende.

Bau von Schallschutzwänden in Asbach-Bäumenheim

Seit Mitte Juli 2022 errichtet die DB Netz AG insgesamt drei Schallschutzwände in Asbach-Bäumenheim auf einer Gesamtlänge von ca. 2 Kilometern.

Die Maßnahme ist Teil des Programms „Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen des Bundes“ und wird Sie als Anwohner:in deutlich vom Lärm der vorbeifahrenden Züge entlasten.

Aufgrund des bestehenden Zugverkehrs ist es leider nicht möglich, die Arbeiten tagsüber auszuführen. Die Arbeiten im Jahr 2022 finden zu folgenden Zeiten statt:

- **16.07. – 17.07.2022 von 23.59 – 5.30 Uhr**
- an der Schmutterwiese bis zur Unterführung Josef-Dunau-Ring
- **17.07. – 12.08.2022 von 21.00 – 6.00 Uhr**
- an der Schmutterwiese bis zur Unterführung Josef-Dunau-Ring
- **12.08. – 16.08.2022 von 21.00 – 4.00 Uhr**
- an der Schmutterwiese auf Seite der Fahrbahn
- **19.08. – 05.09.2022 von 21.30 – 6.00 Uhr**
- an der Schmutterwiese bis Unterführung Josef-Dunau-Ring
- **05.09. – 25.09.2022 von 21.00 – 6.00 Uhr**
- an der Donauwörther Straße bis Ende der Blumenstraße

Die Arbeiten werden hauptsächlich mit Baggern vom Gleis aus durchgeführt. Im Verlauf der Arbeiten kann es zeitweise und an einzelnen Abschnitten zu Lärmbelästigungen aufgrund der Bauarbeiten kommen. Wir sind bemüht, die von der Baustelle ausgehenden Störungen so gering wie möglich zu halten. Wir möchten Sie bitten, nach Möglichkeit die Fenster in Richtung der Baustelle geschlossen zu halten.

Für Rückfragen steht Ihnen der von der DB Netz AG beauftragte Baulärmverantwortliche unter 0160 9535 6056 zur Verfügung.

Bei Fragen zum Projekt wenden Sie sich per E-Mail an **laermsanierung@deutschebahn.com**.

Weitere Informationen zum Thema Lärmschutz sind im Internet abrufbar unter **laermsanierung.deutschebahn.com**