



# Wir arbeiten an unseren Schallschutzwänden für einen besseren Schutz vor Schienenlärm.

Informationen zu Bauarbeiten  
sowie Kontaktmöglichkeiten



DB KT GmbH · Digitaldruck Frankfurt I.CFM 33  
Schmidtstraße 12 · 60326 Frankfurt am Main

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

## Bau von Lärmschutzwänden in Nettetal

Sehr geehrte Anwohnende,

für den Bau von Lärmschutzwänden führt die Deutsche Bahn im Zeitraum zwischen dem **11. Oktober 2024 ab 21 Uhr bis zum 25. Oktober 2024** durchgehend Bauarbeiten in Nettetal (von Schaag bis Kaldenkirchen) durch.

Die Maßnahme ist Teil des Programms „Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen des Bundes“ und wird die Anwohnenden deutlich vom Lärm der vorbeifahrenden Züge entlasten. In den genannten Zeiträumen finden u.a. Rammrohrgründungen und Wandherstellungen statt.

Aufgrund des bestehenden Zugverkehrs ist es leider nicht möglich, die Arbeiten nur tagsüber auszuführen. Auf der Baustelle kommen hauptsächlich Bohrgeräte, Bagger und Lastwagen zum Einsatz. Dabei sind Vibrationen und Lärm, trotz des Einsatzes von modernen lärmgedämpften Arbeitsgeräten, leider nicht zu vermeiden. Deswegen kann es zu Ruhestörungen in der Nacht kommen. Wir bitten die Unannehmlichkeiten während der Baumaßnahmen zu entschuldigen.

Alle Beteiligten werden sich bemühen, die Beeinträchtigung so gering wie möglich zu halten. Bei Bedarf steht Ihnen der **Baulärmverantwortliche unter 0175 / 486 09 18** zu Verfügung.

Bei der nächtlichen Durchführung von lärmintensiven und erschütterungsintensiven Bauarbeiten, besteht die Möglichkeit einer Übernachtung an einem vom Baulärm unbeeinflussten Ort in Ihrer unmittelbaren Nähe (z.B. Hotelunterkunft). Dies erfolgt in Abstimmung mit der DB. Nehmen Sie hierzu und für weitere Fragen zum Projekt Kontakt mit uns auf, unter: **laermsanierung@deutschebahn.com**.

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

**Herausgeber**  
DB InfraGO AG  
I.II-W-T4  
Hermann-Pünder-Straße 3, 50679 Köln