



| Schienenlärm 24 Stunden - LDEN in dB (A) | |
|--|--|
| Pegelklassen | Legende |
| >55 - 60 dB (A) |  DTK 25 |
| >60 - 65 dB (A) | Rechengebiet |
| >65 - 70 dB (A) | Eisenbahntrasse |
| >70 - 75 dB (A) | |
| > 75 dB (A) | |
| Lärmkartierung für Schienenwege von Eisenbahnen des Bundes (2007) Haupteisenbahnstrecken mit einem Verkehrsaufkommen von > 60.000 Zügen /Jahr | |
| Herausgegeben von: Eisenbahn-Bundesamt Vorgebirgsstrasse 49 53119 Bonn http://www.eba.bund.de | |
|  Eisenbahn-Bundesamt | |
| in Zusammenarbeit mit der Projektpartnerschaft PÖYRY Braunstein & Berndt Intergraph | |
| Datengrundlagen: siehe Seite 2 | Erstellungsdatum: 12.12.2008 (Seite 1/2) |

Lärmkarte © Eisenbahn-Bundesamt 2008
 Datengrundlage:
 Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
 Amtliches Topographisch-Kartographisches Informationssystem ATKIS®
 Gleislage DB Netz AG/DB-GIS Bahn Geodaten