



Münster

Altheim
(zu Münster)

- Legende**
- Gebäude mit schutzbedürftigen Räumen; Baujahr / B-Plan vor dem 01.01.2015
 - Gebäude mit schutzbedürftigen Räumen; Baujahr / B-Plan nach dem 01.01.2015
 - Gebäude ohne schutzbedürftige Räume bzw. außerhalb der 57 dB(A)-Isophone
 - Schule bzw. Kindergarten

- Gewerbegebiete
- Misch-, Dorf- und Kerngebiete
- Allgemeine und Reine Wohngebiete
- Krankenhäuser, Kur- und Altenheime
- Schulen und Kindergärten
- Gemeinbedarf
- Wohngebäude im Außenbereich

- Bahngelände
- Sportanlagen
- Friedhöfe
- Kleingartenanlagen

- Gebäudelärmkarte**
- Fassade ohne Überschreitung des Auslösewerts
 - Fassade mit Überschreitung des Auslösewerts

- Isophonen**
Immissionshöhe: 6,3 m über Gelände (ca. 1. OG)
- = 54,0 dB(A) Isophone reale Schallausbreitung
 - = 56,0 dB(A) Isophone reale Schallausbreitung
 - = 54,0 dB(A) Freifeldisophone

Projektnummer: 20198165
Plangröße: 620 x 420
Stand: 25.01.2024

KREBS+KIEFER
Dorsch Gruppe
Krebs+Kiefer Ingenieure GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 2
64295 Darmstadt
Telefon (06151) 885-383
www.kk.de

DB InfraGO AG
Lärmsanierung an bestehenden
Schienenwegen der Eisenbahnen
des Bundes, Förderrichtlinie Stand 2022

Strecke 3557, Darmstadt - Babenhausen
Abschnitt Münster- Altheim
km 55,6+00 - 58,5+00

- SCHALLIMMISSIONSPLAN -
Schienenverkehrslärmsituation
im Nachtzeitraum

Gebäudelärmkarte und Isophonen
der realen Schallausbreitung
sowie
Isophone der freien Schallausbreitung

